



**UNIDOMO®**

**Web:** [www.unidomo.de](http://www.unidomo.de)

**Telefon:** 04621- 30 60 89 0

**Mail:** [info@unidomo.com](mailto:info@unidomo.com)

**Öffnungszeiten:** Mo.-Fr. 8:00-17:00 Uhr

**VIESMANN**

**Buderus**

 **Vaillant**

**WOLF**

 **JUNKERS**  **BOSCH**

 **remeha**

 **DAIKIN**

**ROTEX**

a member of DAIKIN group

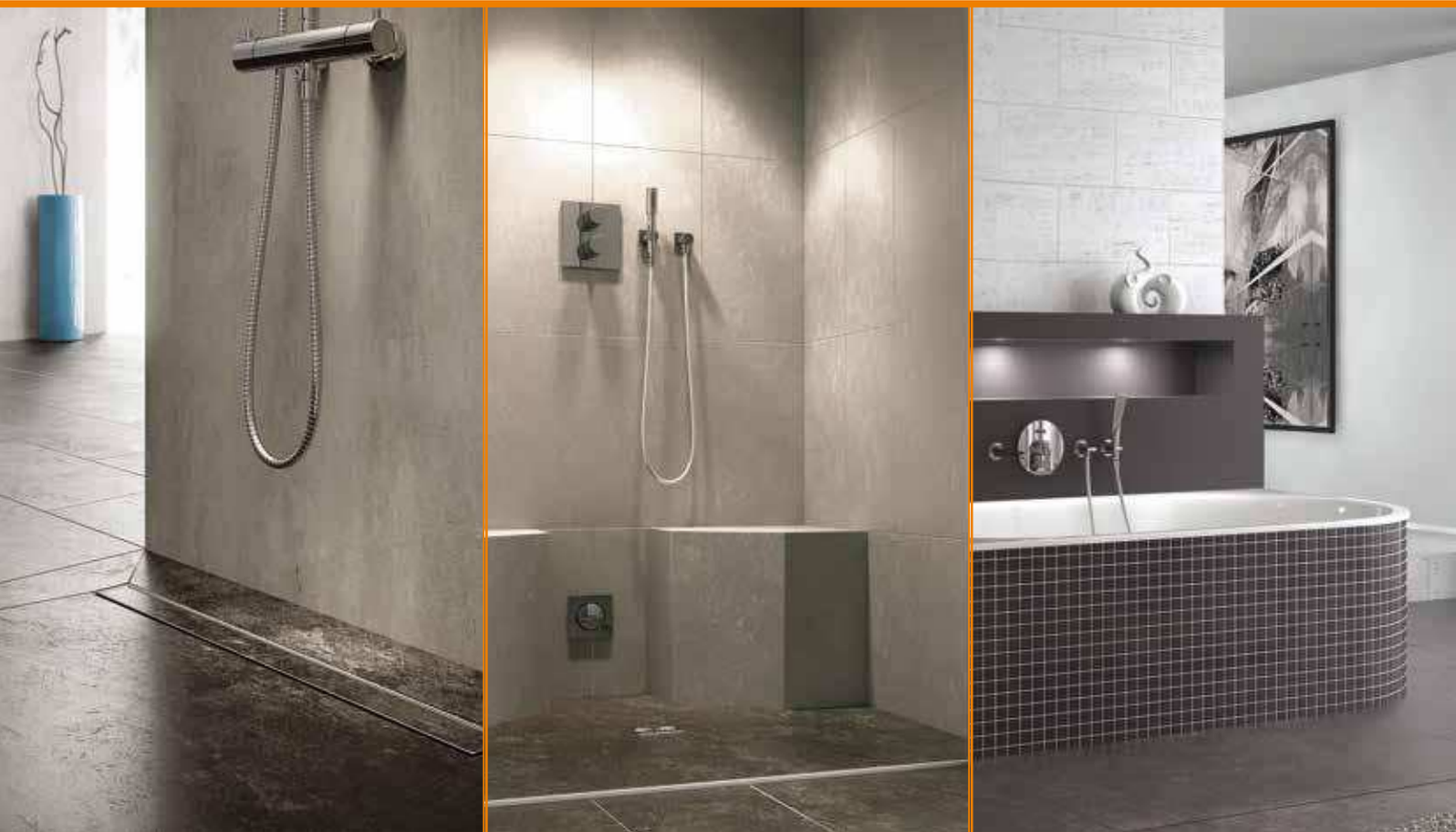


-  Individuelle Beratung
-  Kostenloser Versand
-  Hochwertige Produkte

-  Komplettpakete
-  Über 15 Jahre Erfahrung
-  Markenhersteller

SCHEDEL MULTISTAR® Badinnovationen und Wannenträger  
Systemlösungen für das Bad

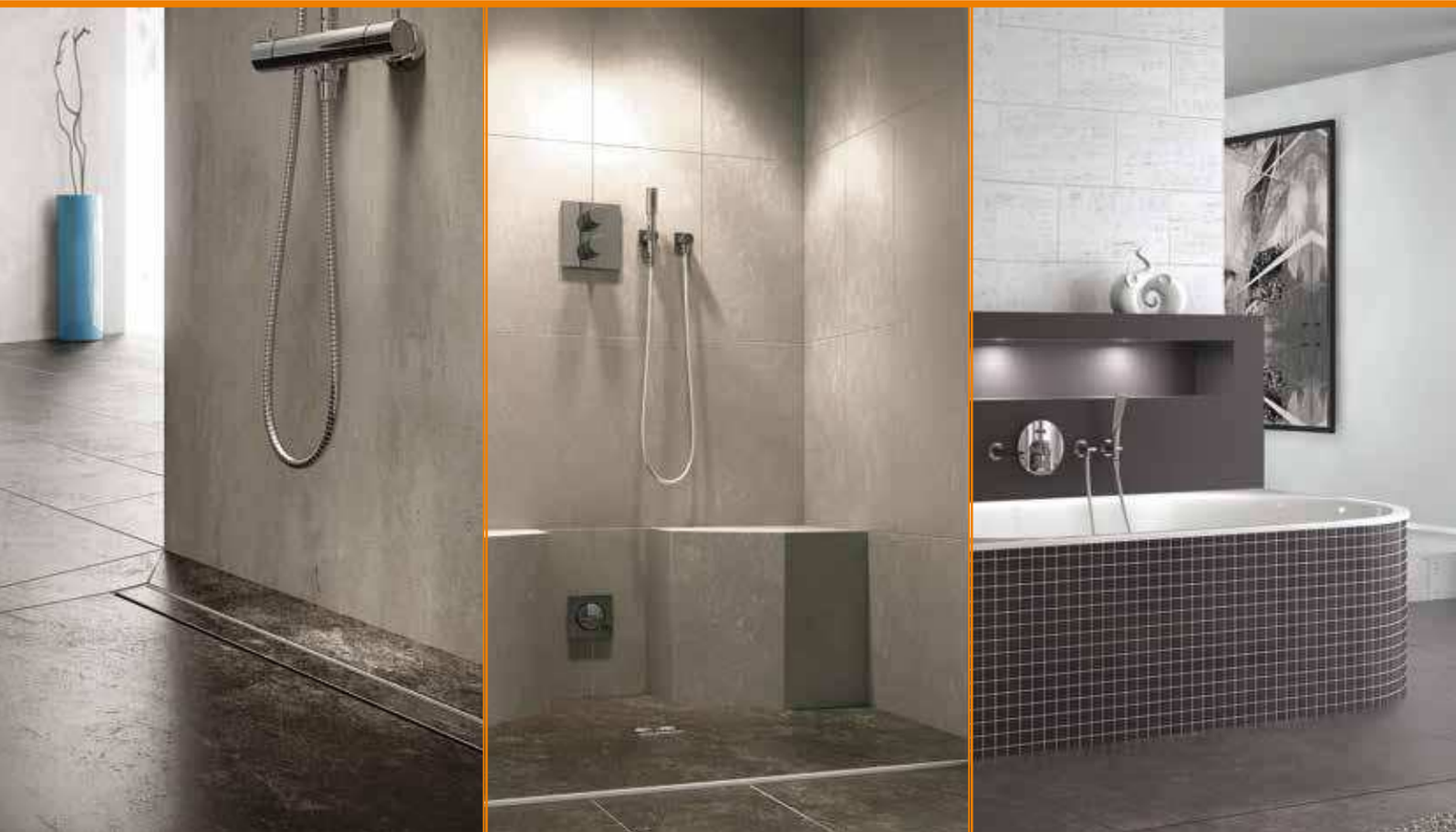
## PROGRAMM 2017





SCHEDEL MULTISTAR® Badinnovationen und Wannenträger  
Systemlösungen für das Bad

## PROGRAMM 2017





# INHALT

## Bodenebene Duschelemente Punktentwässerung

<b>MULTISTAR® PLAN für Bodenablauf KESSEL reversibel</b>	<b>11</b>
PLAN-Elemente	11
Unterbauelemente	18
Bodenabläufe und Zubehör	20
Brandschutzlösung	22
Technische Informationen	23
Montagezubehör und Abdichtung	24
<b>MULTISTAR® PLAN für Bodenablauf ACO</b>	<b>27</b>
PLAN-Elemente	27
Unterbauelemente	34
Bodenabläufe und Zubehör	36
Technische Informationen	37
Montagezubehör und Abdichtung	38
<b>MULTISTAR® PLAN für Bodenablauf DALLMER</b>	<b>41</b>
PLAN-Elemente	41
Unterbauelemente	46
Bodenabläufe und Zubehör	48
Technische Informationen	49
Montagezubehör und Abdichtung	50
<b>MULTISTAR® PLAN LEVEL 18 mit Ablauf Viega</b>	<b>52</b>
<b>MULTISTAR® FLAT N</b>	<b>54</b>
<b>Übersicht MULTISTAR® PLAN/FLAT Aufbauhöhen</b>	<b>56</b>

## Bodenebene Duschelemente Rinnenentwässerung

<b>MULTISTAR® LINE mit TECE-Rinne</b>	<b>60</b>
Ablauf Standard mit Gefälle vierseitig	60
Ablauf Standard mit Gefälle einseitig	62
Ablauf Standard Wandanbindung mit Gefälle einseitig	64
Ablauf Superflach mit Gefälle einseitig	66
Ablauf Superflach Wandanbindung mit Gefälle einseitig	68
Designroste/Fliesenmulden/Designabdeckung	70
<b>MULTISTAR® LINE mit DALLMER-Rinne</b>	<b>72</b>
Ceraline Nano F für flächigen Einbau mit Gefälle einseitig	72
Ceraline Nano W für wandnahen Einbau mit Gefälle einseitig	74
<b>MULTISTAR® LINE mit KESSEL-Rinne</b>	<b>76</b>
Linearis Comfort mit Gefälle vierseitig	76
Linearis Comfort mit Gefälle einseitig	78
Linearis Compact mit Gefälle einseitig	80
<b>MULTISTAR® LINE mit Viega-Rinne Advantix</b>	<b>82</b>
Gefälle vierseitig	82
Gefälle einseitig	84
<b>MULTISTAR® LINE mit ACO-Rinne</b>	<b>86</b>
Gefälle einseitig	86
Designroste und Fliesenmulden	88
<b>MULTISTAR® LINE mit GEBERIT-Rinne</b>	<b>90</b>
einseitiges Gefälle	90
<b>Übersicht MULTISTAR® LINE Aufbauhöhen</b>	<b>92</b>

<b>MULTISTAR® LINE UNIVERSAL</b>	<b>94</b>
LINE TECE UNIVERSAL	94
LINE Dallmer UNIVERSAL	95
LINE KESSEL Comfort UNIVERSAL	96
LINE KESSEL Compact UNIVERSAL	97
LINE Viega UNIVERSAL	98
LINE ESS UNIVERSAL	99

## Bodenebene Duschelemente Wandentwässerung

<b>MULTISTAR® SYSTEMBOARD Wandabläufe GEBERIT</b>	<b>102</b>
<b>MULTISTAR® SYSTEMBOARD für KESSEL-Wandablauf</b>	<b>106</b>
<b>MULTISTAR® Modulsystem für Kaldewei Xetis</b>	<b>110</b>

## Schall- und Brandschutz

<b>MULTISTAR® SILENCIO Schallschutz</b>	<b>116</b>
<b>MULTISTAR® Brandschutz</b>	<b>118</b>

## Innovative Badgestaltung

<b>MULTISTAR® Duschanlagen</b>	<b>122</b>
--------------------------------	------------

Bausatz ROUND	122
Bausatz CORNER	123
Bausatz Schneckendusche FREE	124
Bausatz PARABOLA	125
Installationsvorbereitungen für Duschanlagen	126
Podeste und Systemwände	129

<b>MULTISTAR® VISION</b>	<b>130</b>
--------------------------	------------

Module für die Wannengestaltung	130
Module für die Duschplatzgestaltung	132
Module für die Waschplatzgestaltung	135
Module für die WC-Platzgestaltung	136
Sonderausführungen	137

<b>MULTISTAR® VISION PLUS</b>	<b>138</b>
-------------------------------	------------

Fertige Oberflächen aus Glaslaminat	138
Fugenlose Oberflächen aus Mineralwerkstoff	141

<b>MULTISTAR® RACK</b>	<b>143</b>
------------------------	------------

Regalelemente	143
Waschtischanlagen für Einbauwaschtisch	144
Waschtischanlagen für Aufsatzwaschtisch	145

<b>MULTISTAR® SEAT – verfliesbare Sitzelemente</b>	<b>146</b>
--	------------

SEAT VERONA	146
Sitzelemente SEAT SALO und MERAN	148
Sitzelemente SEAT PISA und PADOVA	149

<b>MULTISTAR® WAVE</b>	<b>150</b>
------------------------	------------

<b>MULTISTAR® FOOT BASIN</b>	<b>150</b>
------------------------------	------------

<b>MULTISTAR® HEAT Dünnbettheizung</b>	<b>151</b>
--	------------

## Dampfkabinen mit integriertem Duschbereich

<b>MULTISTAR® STEAM</b>	<b>154</b>
-------------------------	------------

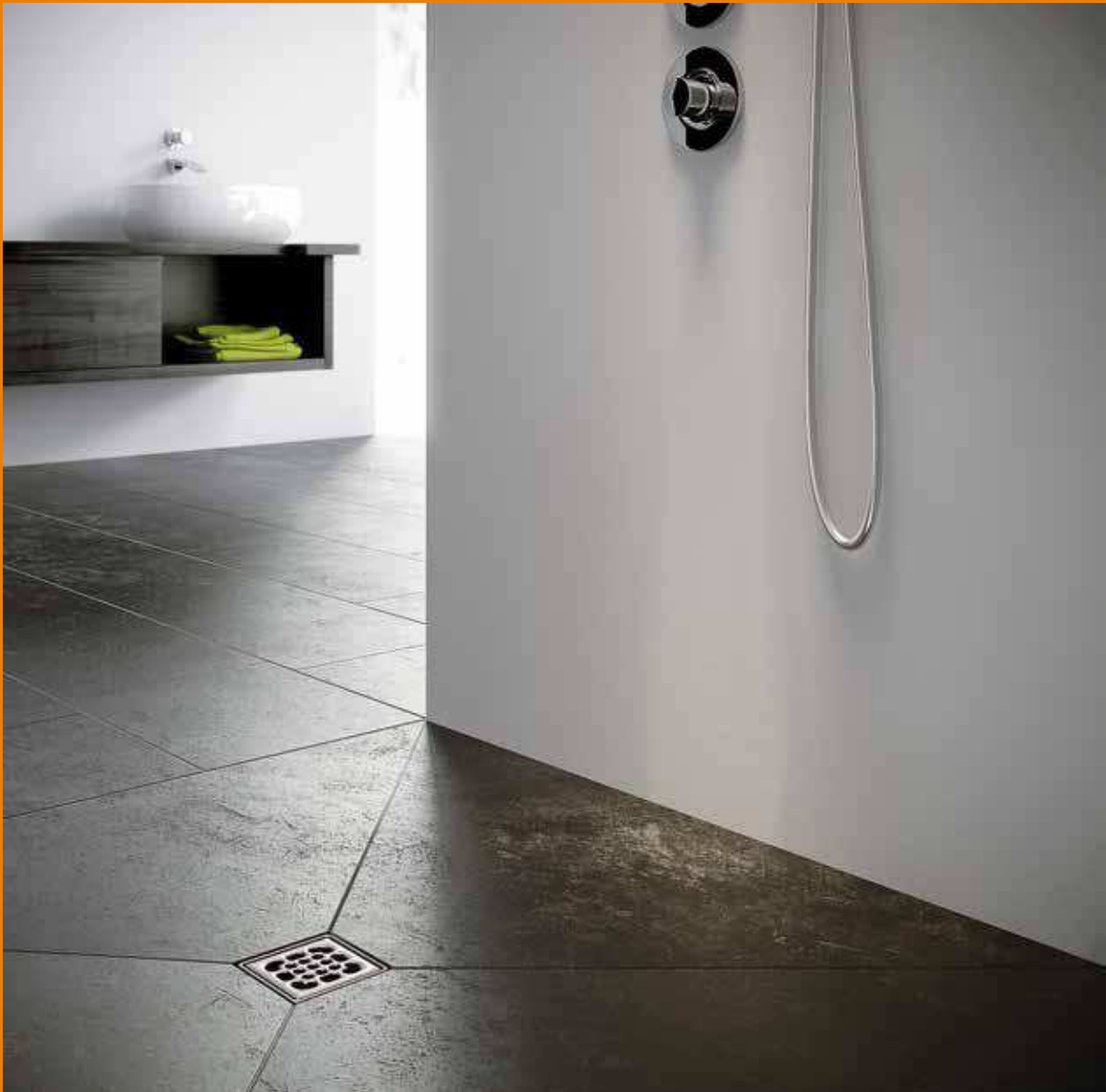
NEU

## Wannen- und Duschwannenträger

<b>MULTISTAR® Wannenträgertypen</b>	<b>160</b>
<b>MULTISTAR® Wannenträger Standardprogramm</b>	<b>161</b>
Standard-Wannenträger mit zwei schrägen Seiten	161
Standard-Wannenträger mit zwei geraden Seiten	162
SUPERIO UNO mit einer geraden und einer schrägen Seite	163
Standard-Wannenträger EUROYAL	164
Standard-Duschwannenträger	165
Wannenträger mit Waschmaschinenanschluss	166
Zubehör	168
Ablagen für Wannenträger	169
Ab- und Überlaufgarnituren Fabrikat Viega	170
<b>MULTISTAR® Wannenträger Schallschutz</b>	<b>171</b>
<b>MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm</b>	<b>172</b>
Artweger	172
Bette	174
Duravit	186
Duscholux	189
GALATEA	192
GKI	196
Glass	197
Hoesch	198
Hüppe	204
Ideal Standard	206
Kaldewei	211
Keramag	219
Koralle	221
Laufen	224
Polypex	225
Ravak	228
RIHO	229
Roca	232
Teuco	233
Villeroy & Boch	234
Vitra	239
Vitra Norm	240
<b>Allgemeine Geschäftsbedingungen</b>	<b>242</b>
<b>Kosten für den Stückgutversand</b>	<b>244</b>
<b>Ansprechpartner Innen- und Außendienst Österreich</b>	<b>245</b>
<b>Ansprechpartner Innen- und Außendienst Deutschland</b>	<b>247</b>



# Bodenebene Duschelemente Punktentwässerung



## MULTISTAR® PLAN für Bodenablauf KESSEL - Punktentwässerung

PLAN-Elemente	Seite 11
PLAN-Elemente Sonderanfertigung	Seite 16
Unterbauelemente	Seite 18
Unterbauelemente Sonderanfertigung	Seite 19
Bodenabläufe und Zubehör	Seite 20
Brandschutzlösung	Seite 22
Technische Informationen	Seite 23
Montagezubehör und Abdichtung	Seite 24
Bestellhilfe	Seite 25

MULTISTAR® PLAN LEVEL18 für Holzbalkendecken und niedrige Estricheinbauten	Seite 52
---	----------

MULTISTAR® FLAT für niedrige Estricheinbauten	Seite 54
---	----------

MULTISTAR® SiLENCIO Schallschutz	Seite 116
----------------------------------	-----------

MULTISTAR® Podeste und Systemwände	Seite 129
------------------------------------	-----------

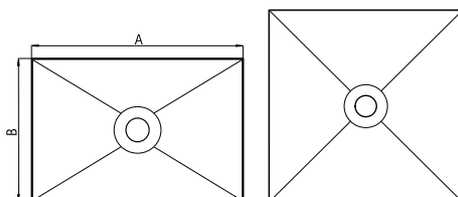
# MULTISTAR® PLAN für Bodenablauf KESSEL reversibel

## PLAN-Elemente



- Hartschaum-PLAN-Element mit integriertem Gefälle ca. 2 %
- zur Punktentwässerung für KESSEL-Abfläufe reversibel (verschraubbar) Ablauf wählbar
- werkseits mineralisch abgedichtet, Beanspruchungsklassen A1/A2
- bodenbündig, verfließbar
- rollstuhlbefahrbar, Fliesengröße bei Rollstuhlnutzung  $\geq 50 \times 50$  mm
- umlaufend kürzbar unter Beachtung der Geometrie der Elemente
- eingedichtete Flanschscheibe zur schraubbaren Montage des Ablaufgehäuses
- geringe Aufbauhöhe, abhängig vom eingesetzten Ablauf
- verschiedene Ablaufpositionen, hohe Ablaufleistung

### Ablaufposition mittig



Maßangaben in mm			Position Ablauf	Minimale Aufbauhöhe (ohne Verklebung)			Artikelnummer
Länge (A)	Breite (B)	Höhe		Ablauf waagrecht SKR 32102	Ablauf waagrecht SKR 32104	Ablauf senkrecht SKR 32100	
800	800	40	mittig	95	80	40	SKR 32010
900	750	40	mittig	95	80	40	SKR 32130
900	800	40	mittig	95	80	40	SKR 32132
900	900	40	mittig	95	80	40	SKR 32012
1000	800	45	mittig	100	85	45	SKR 32080
1000	900	45	mittig	100	85	45	SKR 32082
1000	1000	45	mittig	100	85	45	SKR 32014
1100	800	45	mittig	100	85	45	SKR 32134
1100	900	45	mittig	100	85	45	SKR 32136
1100	1000	45	mittig	100	85	45	SKR 32138
1100	1100	45	mittig	100	85	45	SKR 32016
1200	800	45	mittig	100	85	45	SKR 32084
1200	900	45	mittig	100	85	45	SKR 32086
1200	1000	45	mittig	100	85	45	SKR 32140
1200	1100	45	mittig	100	85	45	SKR 32142
1200	1200	45	mittig	100	85	45	SKR 32018
1300	900	50	mittig	105	90	50	SKR 32144
1300	1000	50	mittig	105	90	50	SKR 32146
1300	1100	50	mittig	105	90	50	SKR 32148
1300	1300	50	mittig	105	90	50	SKR 32020
1400	800	50	mittig	105	90	50	SKR 32088
1400	900	50	mittig	105	90	50	SKR 32090
1400	1000	50	mittig	105	90	50	SKR 32150
1400	1100	50	mittig	105	90	50	SKR 32152
1400	1200	50	mittig	105	90	50	SKR 32154
1400	1300	50	mittig	105	90	50	SKR 32156
1400	1400	50	mittig	105	90	50	SKR 32022
1500	900	50	mittig	105	90	50	SKR 32158
1500	1000	50	mittig	105	90	50	SKR 32160
1500	1100	50	mittig	105	90	50	SKR 32162
1500	1200	50	mittig	105	90	50	SKR 32164
1500	1300	50	mittig	105	90	50	SKR 32166
1500	1500	50	mittig	105	90	50	SKR 32024
1600	800	50	mittig	105	90	50	SKR 32092

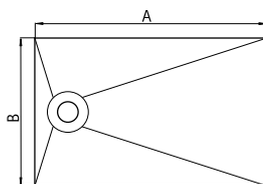
weitere Abmessungen nächste Seite

## PLAN-Elemente

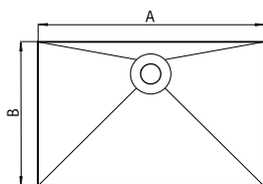


Maßangaben in mm			Position Ablauf	Minimale Aufbauhöhe (ohne Verklebung)			Artikelnummer
Länge (A)	Breite (B)	Höhe		Ablauf waagrecht SKR 32102	Ablauf waagrecht SKR 32104	Ablauf senkrecht SKR 32100	
1600	900	50	mittig	105	90	50	SKR 32094
1600	1000	50	mittig	105	90	50	SKR 32168
1600	1200	50	mittig	105	90	50	SKR 32170
1700	700	50	mittig	105	90	50	SKR 32172
1700	750	50	mittig	105	90	50	SKR 32174
1700	800	50	mittig	105	90	50	SKR 32176
1700	900	50	mittig	105	90	50	SKR 32186
1700	1000	50	mittig	105	90	50	SKR 32188
1800	700	50	mittig	105	90	50	SKR 32190
1800	800	50	mittig	105	90	50	SKR 32178
1800	900	50	mittig	105	90	50	SKR 32096
1800	1000	50	mittig	105	90	50	SKR 32180
2000	1000	60	mittig	115	100	60	SKR 32182
2000	1200	60	mittig	115	100	60	SKR 32184

### Ablaufposition außermittig



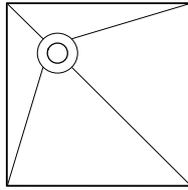
Maßangaben in mm			Position Ablauf	Minimale Aufbauhöhe (ohne Verklebung)			Artikelnummer
Länge (A)	Breite (B)	Höhe		Ablauf waagrecht SKR 32102	Ablauf waagrecht SKR 32104	Ablauf senkrecht SKR 32100	
1000	900	50	200/450	105	90	50	SKR 32035
1200	900	55	300/450	110	95	55	SKR 32037
1400	900	60	300/450	115	100	60	SKR 32039
1800	900	60	450/450	115	100	60	SKR 32027



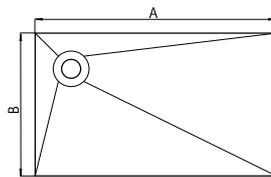
Maßangaben in mm			Position Ablauf	Minimale Aufbauhöhe (ohne Verklebung)			Artikelnummer
Länge	Breite	Höhe		Ablauf waagrecht SKR 32102	Ablauf waagrecht SKR 32104	Ablauf senkrecht SKR 32100	
1000	900	50	500/200	105	90	50	SKR 32029
1200	900	50	600/200	105	90	50	SKR 32031
1400	900	50	700/200	105	90	50	SKR 32033

# MULTISTAR® PLAN für Bodenablauf KESSEL reversibel

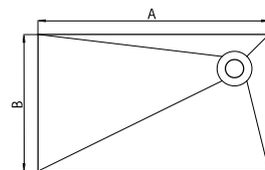
## PLAN-Elemente



Maßangaben in mm			Minimale Aufbauhöhe (ohne Verklebung)				Artikelnummer
Länge	Breite	Höhe	Position Ablauf	Ablauf waagrecht SKR 32102	Ablauf waagrecht SKR 32104	Ablauf senkrecht SKR 32100	
800	800	45	200/200	100	85	45	SKR 32011
900	900	50	200/200	105	90	50	SKR 32013
1000	1000	50	200/200	105	90	50	SKR 32015
1100	1100	60	300/300	115	100	60	SKR 32017
1200	1200	60	300/300	115	100	60	SKR 32019
1300	1300	60	300/300	115	100	60	SKR 32021
1400	1400	60	300/300	115	100	60	SKR 32023
1500	1500	60	300/300	115	100	60	SKR 32025



Maßangaben in mm			Minimale Aufbauhöhe (ohne Verklebung)				Artikelnummer
Länge (A)	Breite (B)	Höhe	Position Ablauf	Ablauf waagrecht SKR 32102	Ablauf waagrecht SKR 32104	Ablauf senkrecht SKR 32100	
1000	800	50	200/200	125	105	50	SKR 32034
1000	900	50	200/200	125	105	50	SKR 32036
1200	800	60	300/300	135	115	60	SKR 32040
1200	900	60	300/300	135	115	60	SKR 32038

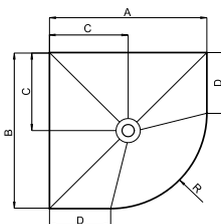


Maßangaben in mm			Minimale Aufbauhöhe (ohne Verklebung)				Artikelnummer
Länge (A)	Breite (B)	Höhe	Position Ablauf	Ablauf waagrecht SKR 32102	Ablauf waagrecht SKR 32104	Ablauf senkrecht SKR 32100	
1000	800	50	800/200	125	105	50	SKR 32045
1000	900	50	800/200	125	105	50	SKR 32042
1200	800	60	900/300	135	115	60	SKR 32047
1200	900	60	900/300	135	115	60	SKR 32044

## PLAN-Elemente

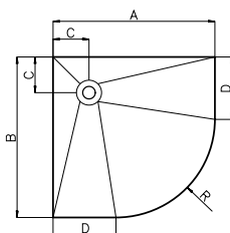


### viertelrund - Ablaufposition mittig



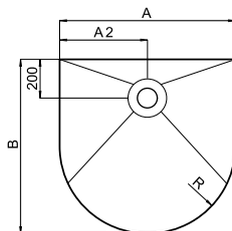
Maßangaben in mm					Minimale Aufbauhöhe (ohne Verklebung)				Artikelnummer
Länge (A)	Breite (B)	Höhe	Maß (D)	Radius (R)	Position Ablauf (C)	Ablauf waagrecht SKR 32102	Ablauf waagrecht SKR 32104	Ablauf senkrecht SKR 32100	
900	900	40	350	550	450/450	95	80	40	SKR 32046
1000	1000	45	450	550	500/500	100	85	45	SKR 32048

### viertelrund - Ablaufposition außermittig



Maßangaben in mm					Minimale Aufbauhöhe (ohne Verklebung)				Artikelnummer
Länge (A)	Breite (B)	Höhe	Maß (D)	Radius (R)	Position Ablauf (C)	Ablauf waagrecht SKR 32102	Ablauf waagrecht SKR 32104	Ablauf senkrecht SKR 32100	
900	900	45	350	550	200/200	100	85	45	SKR 32050
1000	1000	50	450	550	200/200	105	90	50	SKR 32052

### PLAN-Elemente für Duschtrennung Roth LAGUNA MAXI WAVE HK4

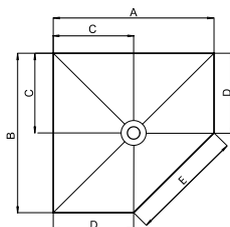


Maßangaben in mm				Minimale Aufbauhöhe (ohne Verklebung)				Artikelnummer
Maß (A)	Maß (B)	Höhe	Modell Mat.-Nr. 112 000000 66	Position Ablauf (A2/200)	Ablauf waagrecht SKR 32102	Ablauf waagrecht SKR 32104	Ablauf senkrecht SKR 32100	
900	783	45	Modell MW810	450/200	120	100	45	SKR 32066
1000	800	45	Modell MW812	500/200	120	100	45	SKR 32068
1000	850	45	Modell MW804	500/200	120	100	45	SKR 32060
1030	825	45	Modell MW806	515/200	120	100	45	SKR 32062
1104	882	45	Modell MW808	552/200	120	100	45	SKR 32064

## PLAN-Elemente

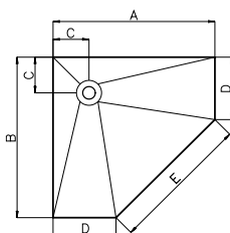


### fünfeckig - Ablaufposition mittig



Maßangaben in mm					Minimale Aufbauhöhe (ohne Verklebung)				Artikelnummer
Länge (A)	Breite (B)	Höhe	Maß (D)	Einstieg (E)	Position Ablauf (C)	Ablauf waagrecht SKR 32102	Ablauf waagrecht SKR 32104	Ablauf senkrecht SKR 32100	
900	900	40	450	635	450/450	95	80	40	SKR 32076
1000	1000	45	550	635	500/500	100	85	45	SKR 32078

### fünfeckig - Ablaufposition außermittig



Maßangaben in mm					Minimale Aufbauhöhe (ohne Verklebung)				Artikelnummer
Länge (A)	Breite (B)	Höhe	Maß (D)	Einstieg (E)	Position Ablauf (C)	Ablauf waagrecht SKR 32102	Ablauf waagrecht SKR 32104	Ablauf senkrecht SKR 32100	
900	900	45	450	635	200/200	100	85	45	SKR 32070
1000	1000	50	550	635	200/200	105	90	50	SKR 32072

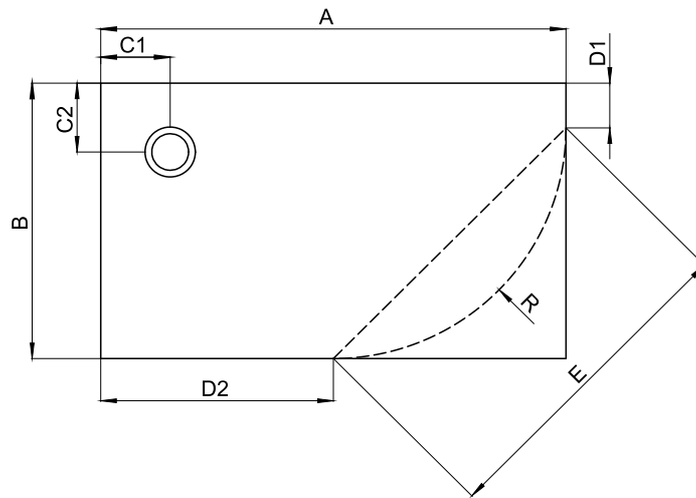
## PLAN-Elemente Sonderanfertigung



Abmessung Grundfläche	Position Ablauf in mm (wählbar)	Artikelnummer
bis 0,8 m <sup>2</sup>	mind. 200/200	SKR 32762
bis 0,9 m <sup>2</sup>	mind. 200/200	SKR 32640
bis 1,0 m <sup>2</sup>	mind. 200/200	SKR 32764
bis 1,1 m <sup>2</sup>	mind. 200/200	SKR 32642
bis 1,2 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SKR 32766
bis 1,3 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SKR 32644
bis 1,4 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SKR 32768
bis 1,5 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SKR 32646
bis 1,6 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SKR 32658
bis 1,7 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SKR 32770
bis 1,8 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SKR 32660
bis 1,9 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SKR 32662
bis 2,0 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SKR 32772
bis 2,1 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SKR 32664
bis 2,2 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SKR 32666
bis 2,3 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SKR 32774
bis 2,4 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SKR 32668
bis 2,5 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SKR 32670
bis 2,6 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SKR 32776
bis 2,7 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SKR 32672
bis 2,8 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SKR 32674
bis 2,9 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SKR 32778
bis 3,0 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SKR 32676
bis 3,1 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SKR 32678
bis 3,2 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SKR 32680
bis 3,3 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SKR 32780
bis 3,4 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SKR 32682
bis 3,5 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SKR 32684
bis 3,6 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SKR 32782
bis 3,7 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SKR 32686
bis 3,8 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SKR 32688
bis 3,9 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SKR 32690
bis 4,0 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SKR 32784
bis 5,0 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SKR 32786

Für die Berechnung der Fläche wird das rechteckige Grundmaß zum Ansatz gebracht.  
Eine Teilung des Elementes behalten wir uns aus logistischen Gründen vor.

PLAN-Elemente Sonderanfertigung



Bestellvordruck

Fax: 03745 5351

Bei Sonderanfertigungen benötigen wir folgende Angaben:

Grundfläche PLAN-Element

mm Länge Maß A

mm Breite Maß B

Schenkellängen (Angaben bei fünfeckigen und viertelrunden PLAN-Elementen)

mm Schenkellänge Maß D1

mm Schenkellänge Maß D2

Einstiegsmaß (Angabe bei fünfeckigen PLAN-Elementen)

mm Breite Einstiegsmaß Maß E

Radius (Angabe bei viertelrunden PLAN-Elementen)

mm Radius Maß R

Position Ablauf

mm Position Ablauf Maß C1, bis 1100 mm mind. 200 mm - ab 1100 mm mind. 300 mm

mm Position Ablauf Maß C2, bis 1100 mm mind. 200 mm - ab 1100 mm mind. 300 mm

Ablauf wahlweise (bitte ankreuzen)

- Stück Ablauf waagrecht Sperrwasserhöhe 50 mm Artikelnummer SKR 32102
- Stück Ablauf waagrecht Sperrwasserhöhe 27 mm Artikelnummer SKR 32104
- Stück Ablauf senkrecht Sperrwasserhöhe 50 mm Artikelnummer SKR 32100
- Stück Ablauf senkrecht, Brandschutz Sperrwasserhöhe 50 mm Artikelnummer SKR 32101

Unterbaulement wahlweise (bitte ankreuzen)

- Set 2-teilig (20/55 mm)
- Set 3-teilig (20/30/40 mm)
- mm einteilig, bitte Höhe angeben  mm

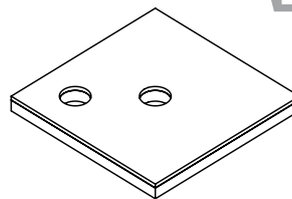
Die Höhe des Elementes ergibt sich aus der Größe und der Position des Ablaufes.

# MULTISTAR® PLAN für Bodenablauf KESSEL reversibel

## Unterbauelemente



- Unterbauelemente zur Anpassung an den Unterlagsboden auf der Baustelle
- für bodenbündige, verfliesbare Hartschaum-PLAN-Elemente
- zu empfehlen bei waagrechtem Ablauf,  
universell einsetzbar für Ablauf mit Sperrwasserhöhe 30 mm und 50 mm
- in unterschiedlichen Stärken



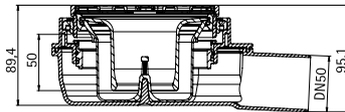
Maßangaben in mm					
Länge	Breite	Höhe	Ausführung	Ablaufposition	Artikelnummer
<b>quadratisch/rechteckig</b>					
800	800	40/55	2er Set	200/200//400/400	SK 32210
800	800	20/30/40	3er Set	200/200//400/400	SK 32225
900	900	40/55	2er Set	200/200//450/450	SK 32212
900	900	20/30/40	3er Set	200/200//450/450	SK 32226
1000	800	40/55	2er Set	500/400	SK 32280
1000	800	20/30/40	3er Set	500/400	SK 32281
1000	900	40/55	2er Set	500/450	SK 32282
1000	900	20/30/40	3er Set	500/450	SK 32283
1000	1000	40/55	2er Set	200/200//500/500	SK 32214
1000	1000	20/30/40	3er Set	200/200//500/500	SK 32228
1100	1100	40/55	2er Set	300/300//550/550	SK 32216
1100	1100	20/30/40	3er Set	300/300//550/550	SK 32229
1200	800	40/55	2er Set	600/400	SK 32284
1200	800	20/30/40	3er Set	600/400	SK 32285
1200	900	40/55	2er Set	600/450	SK 32286
1200	900	20/30/40	3er Set	600/450	SK 32287
1200	1200	40/55	2er Set	300/300//600/600	SK 32218
1200	1200	20/30/40	3er Set	300/300//600/600	SK 32230
1300	1300	40/55	2er Set	300/300//650/650	SK 32220
1300	1300	20/30/40	3er Set	300/300//650/650	SK 32231
1400	800	40/55	2er Set	700/400	SK 32288
1400	900	40/55	2er Set	700/450	SK 32290
1400	1400	40/55	2er Set	300/300//700/700	SK 32222
1400	1400	20/30/40	3er Set	300/300//700/700	SK 32233
1500	1500	40/55	2er Set	300/300//750/750	SK 32224
1500	1500	20/30/40	3er Set	300/300//750/750	SK 32235
1600	800	40/55	2er Set	800/400	SK 32292
1600	900	40/55	2er Set	800/450	SK 32294
1800	900	40/55	2er Set	450/450//900/450	SK 32296
<b>viertelrund</b>					
900	900	40/55	2er Set	200/200//450/450	SK 32250
900	900	20/30/40	3er Set	200/200//450/450	SK 32256
1000	1000	40/55	2er Set	200/200//500/500	SK 32252
1000	1000	20/30/40	3er Set	200/200//500/500	SK 32258
<b>fünfeckig</b>					
900	900	40/55	2er Set	200/200//450/450	SK 32260
900	900	20/30/40	3er Set	200/200//450/450	SK 32266
1000	1000	40/55	2er Set	200/200//500/500	SK 32262
1000	1000	20/30/40	3er Set	200/200//500/500	SK 32268

## Unterbauelemente Sonderanfertigung



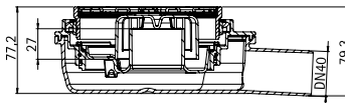
Maßangaben in mm				
Abmessung Grundfläche	Höhe	Ausführung	Ablaufposition (wählbar)	Artikelnummer
bis 0,8 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 200/200	SK 32802
	bis 160	einteilig	mind. 200/200	SK 32832
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 200/200	SK 32902
bis 1,0 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 200/200	SK 32804
	bis 160	einteilig	mind. 200/200	SK 32834
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 200/200	SK 32904
bis 1,2 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 300/300	SK 32806
	bis 160	einteilig	mind. 300/300	SK 32836
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 300/300	SK 32906
bis 1,4 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 300/300	SK 32808
	bis 160	einteilig	mind. 300/300	SK 32838
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 300/300	SK 32908
bis 1,7 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 300/300	SK 32810
	bis 160	einteilig	mind. 300/300	SK 32840
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 300/300	SK 32910
bis 2,0 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 300/300	SK 32812
	bis 160	einteilig	mind. 300/300	SK 32842
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 300/300	SK 32912
bis 2,3 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 300/300	SK 32814
	bis 160	einteilig	mind. 300/300	SK 32844
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 300/300	SK 32914
bis 2,6 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 300/300	SK 32816
	bis 160	einteilig	mind. 300/300	SK 32846
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 300/300	SK 32916
bis 2,9 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 300/300	SK 32818
	bis 160	einteilig	mind. 300/300	SK 32848
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 300/300	SK 32918
bis 3,3 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 300/300	SK 32820
	bis 160	einteilig	mind. 300/300	SK 32850
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 300/300	SK 32920
bis 3,6 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 300/300	SK 32822
	bis 160	einteilig	mind. 300/300	SK 32852
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 300/300	SK 32922
bis 4,0 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 300/300	SK 32824
	bis 160	einteilig	mind. 300/300	SK 32854
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 300/300	SK 32924

### Bodenabläufe



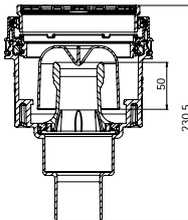
**Bodenablauf DN 50 waagrecht**  
 aus Kunststoff nach DIN EN 1253  
 verschraubbar  
 Anschlusswert 60 l/min  
 mit Geruchsverschluss Sperrwasserhöhe 50 mm  
 Kunststoffaufsatzrahmen 130 x 130 x 8,5 mm  
 Rahmen 360 Grad drehbar  
 inklusive Standardrost 120 x 120 mm aus Edelstahl  
 Belastungsklasse: K3

SKR 32102



**Bodenablauf DN 40 waagrecht**  
 aus Kunststoff  
 verschraubbar  
 Anschlusswert 36 l/min  
 mit Geruchsverschluss Sperrwasserhöhe 27 mm  
 Kunststoffaufsatzrahmen 130 x 130 x 8,5 mm  
 Rahmen 360 Grad drehbar  
 inklusive Standardrost 120 x 120 mm aus Edelstahl  
 Belastungsklasse: K3

SKR 32104



**Bodenablauf DN 50 senkrecht**  
 aus Kunststoff nach DIN EN 1253  
 verschraubbar  
 Anschlusswert 88 l/min  
 mit Geruchsverschluss Sperrwasserhöhe 50 mm  
 Kunststoffaufsatzrahmen 130 x 130 x 8,5 mm  
 Rahmen 360 Grad drehbar  
 inklusive Standardrost 120 x 120 mm aus Edelstahl  
 Belastungsklasse: K3  
 Kernlochbohrung Ø 160 mm

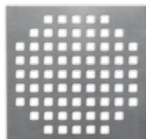
SKR 32100



**Standardrost**  
 120 x 120 x 4 mm

im Lieferumfang  
 des Bodenablaufs  
 enthalten

### Designrost, optional



**Designrost Quadrato**  
 120 x 120 x 4 mm  
 passend für  
 Kunststoffaufsatzrahmen 130 x 130 x 8,5 mm  
 für o. g. Abläufe

SK 32110



**Haarsieb**  
 passfähig für Ablauf SKR 32102 und SKR 32100

SK 32129

### Aufsatzstücke, optional



**Aufsatzstück aus ABS**  
 Rahmenmaß 130 x 130 x 18 mm  
 (Gesamthöhe 90 mm)  
 mit befliesbarer Abdeckung  
 aus Edelstahl 113 x 113 x 10,5 mm  
 Einlegetiefe 9 mm, unverriegelt  
 Rahmen aus Kunststoff  
 Belastungsklasse K3  
**bauseits kürzbar**

SK 32118



**Aufsatzstück aus ABS**  
 Rahmenmaß 132 x 132 x 16/90  
 (Gesamthöhe 16 mm)  
 mit Oval-Designrost 120 x 120 aus Edelstahl  
 Rahmen aus Edelstahl, Lock & Lift System  
 Belastungsklasse K3 (KESSEL Art.-Nr. 48202)  
**bauseits kürzbar**

SK 32124



**Aufsatzstück aus ABS**  
 Rahmenmaß 132 x 132 x 9/30 (Gesamthöhe 9 mm)  
 mit Schlitzdesignrost 120 x 120 aus Edelstahl  
**Rahmen aus Edelstahl**  
 Belastungsklasse K3

SK 32119



**Aufsatzstück mit Höhenausgleich aus ABS**  
 Rahmenmaß 130 x 130 x 8,5 bis 65 mm  
 mit Schlitzdesignrost 120 x 120 mm aus Edelstahl  
 Rahmen aus Kunststoff  
 Belastungsklasse K3  
**bauseits kürzbar**

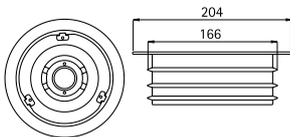
SK 32120



**Aufsatzstück aus ABS**  
 verschraubbar  
 inkl. 2 Stück Sicherheitsschrauben  
 Rahmenmaß 150 x 150 x 15  
 mit Schlitzdesignrost 136 x 136 mm aus Edelstahl  
 Rahmen aus Edelstahl  
 Belastungsklasse K3

SK 32123

### Positionierungshilfe für Ablauf senkrecht (SKR 32100/SKR 32101), optional



**Quick-Fit ohne Brandschutz**  
 Durchgangsdichtung für Kernlochbohrungen  
 Kernlochbohrung Ø 160 mm (KESSEL Art.-Nr. 48991)

SK 32996

# MULTISTAR® PLAN für Bodenablauf KESSEL reversibel

## Brandschutzlösung

Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40487

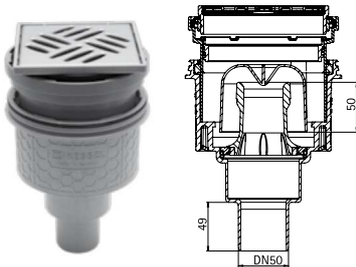


Bei den Schedel MULTISTAR® PLAN-Elementen für das Ablaufsystem KESSEL reversibel handelt es sich um bodenbündige, verfließbare Elemente, die in Verbindung mit dem R 30/60/90/120 KESSEL Bodenablauf Practicus, Artikel SKR 32101 zur Entwässerung direkt durch eine F 30/60/90/120 Massivdeckenkonstruktion, Dicke 150 mm, geführt werden können.

Bei Anforderungen an die Feuerwiderstandsdauer der Massivdecke, Dicke  $\geq 150$  mm, ist es erforderlich, die zulassungskonforme Montage des R 30/60/90/120 KESSEL Bodenablaufs gemäß der Allgemeinen Bauaufsichtlichen Zulassung Z-19.17-1719 sowie die gutachterliche Stellungnahme 198-PG-2010 zu beachten.

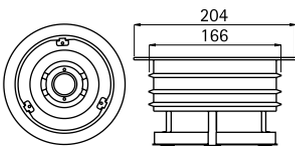
Artikelnummer

### Brandschutz, bestehend aus SKR 32101; SK 32994 und SK 32998



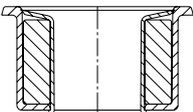
**Bodenablauf DN50 senkrecht** für Brandschutz nach DIN EN 1253  
Anschlusswert 88 l/min  
mit Geruchsverschluss Sperrwasserhöhe 50 mm  
Kunststoffaufsatzrahmen 130 x 130 x 8,5 mm  
Rahmen 360 Grad drehbar  
inklusive Standardrost 120 x 120 mm aus Edelstahl  
Belastungsklasse: K3  
Kernlochbohrung  $\varnothing$  160 mm

SKR 32101



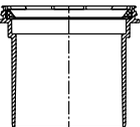
**Quickfit mit Brandschutz**  
Durchgangsdichtung für Kernlochbohrungen für Ablauf senkrecht (SKR 32100, SKR 32101)  
Zulassung: Z-19.17-1719  
Kernlochbohrung  $\varnothing$  160 mm (KESSEL Art.-Nr. 48990)

SK 32994



**Fire-Kit**  
Brandschutzeinsetz für Ablauf senkrecht (SKR 32100, SKR 32101)  
Zulassung: Z-19.17-1719 (KESSEL Art.-Nr. 48099)

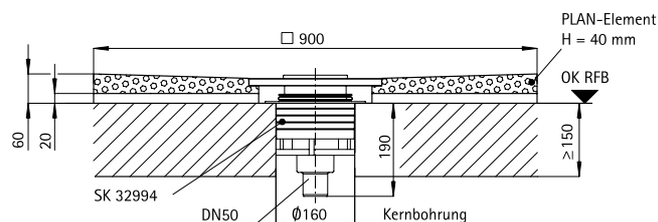
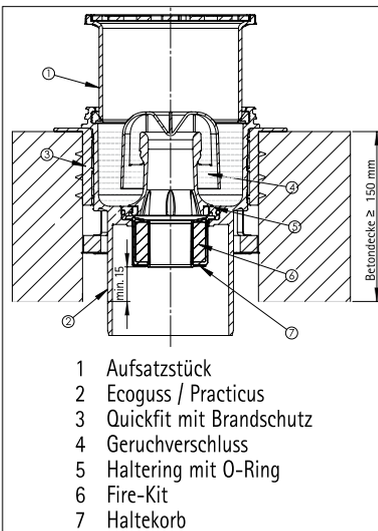
SK 32998



**Verlängerungsstück aus PP**  
für Ablauf senkrecht (SKR 32101)  
bei Einsatz von Quick-Fit mit Brandschutz und Fire-Kit Brandschutzeinsetz

SK 32128

### Quickfit mit Brandschutz



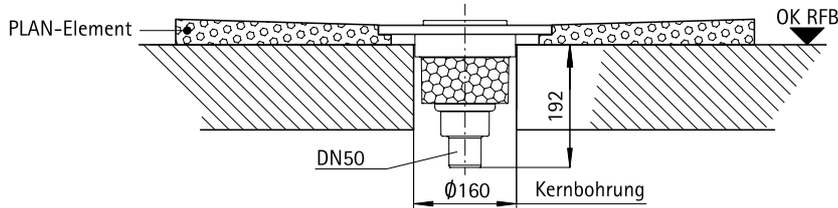
Z-19.17-1719



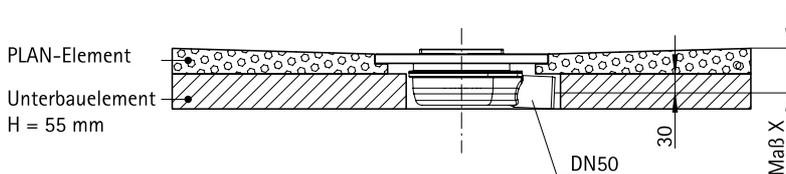
# MULTISTAR® PLAN für Bodenablauf KESSEL reversibel

## Technische Informationen

Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40117

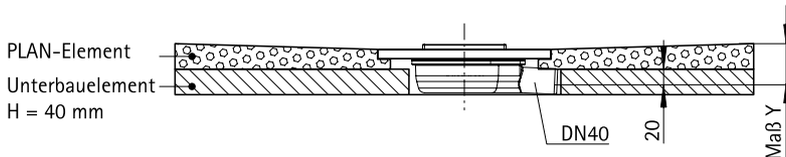


Einbau  
Bodenablauf senkrecht  
Sperrwasserhöhe 50 mm  
SKR 32100



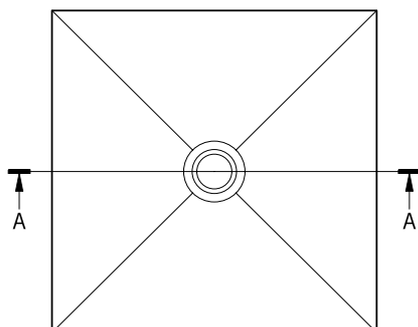
Einbau  
Bodenablauf waagrecht  
Sperrwasserhöhe 50 mm  
SKR 32102

Montage PLAN 900 x 900 mit Bodenablauf KESSEL, waagrecht, DN 50, Sperrwasserhöhe 50 mm (SKR 32102)		
Estrichhöhe	105 mm	160 mm
Höhe MULTISTAR® PLAN (SKR 32012)	-40 mm	-40 mm
Klebeschichten 2 x 5 mm	-10 mm	-10 mm
	= 55 mm	= 110 mm
Höhe MULTISTAR® PLAN Unterbauelement	2er Set 40/55 mm (SK 32212)	Sonderanfertigung bis 1 m <sup>2</sup> (SK 32834)



Einbau  
Bodenablauf waagrecht  
Sperrwasserhöhe 27 mm  
SKR 32104

Montage PLAN 900 x 900 mit Bodenablauf KESSEL, waagrecht, DN 40, Sperrwasserhöhe 27 mm (SKR 32104)		
Estrichhöhe	90 mm	120 mm
Höhe MULTISTAR® PLAN (SKR 32012)	-40 mm	-40 mm
Klebeschichten 2 x 5 mm	-10 mm	-10 mm
	= 40 mm	= 70 mm
Höhe MULTISTAR® PLAN Unterbauelement	2er Set 40/55 mm (SK 32212)	Sonderanfertigung bis 1 m <sup>2</sup> (SK 32804)

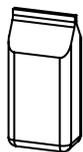


Randhöhe PLAN-Element in mm	Maß X (ohne Verklebung) Ablauf SKR 32102 Sperrwasserhöhe 50mm	Maß Y (ohne Verklebung) Ablauf SKR 32104 Sperrwasserhöhe 27mm
40	70	60
45	75	65
50	80	70
60	90	80

## Montagezubehör und Abdichtung



Artikelnummer



### Ansatzkleber\*

SH 32310

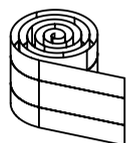
(Flexfliesenkleber) à 5 kg  
für die Verklebung der Elemente  
auf dem Rohfußboden bzw. mit dem Unterbauelement  
Verbrauch ca. 1,95 kg/m<sup>2</sup> bei 6 mm Zahnung



### Mineralische Dichtschlämme 2 K\*

SH 32313

im Eimer à 5 kg (kein Wasser notwendig)  
für Bauwerksabdichtung und Verbundabdichtung  
unter Fliesen und Platten  
Beanspruchungsklasse A1, A2 und B  
Verbrauch ca. 2,5 kg/m<sup>2</sup>

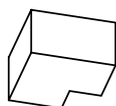


### Dichtband, 5 m

SH 32315

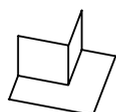
### Dichtband, 2 x 5 m

SH 32316



### Innenecke

SH 32320



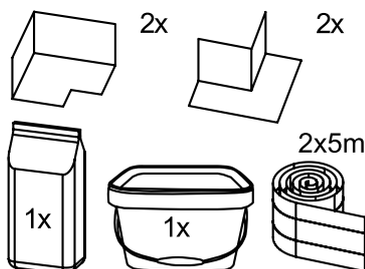
### Außenecke

SH 32322



### MULTISTAR® SiLENCIO Schallschutzset

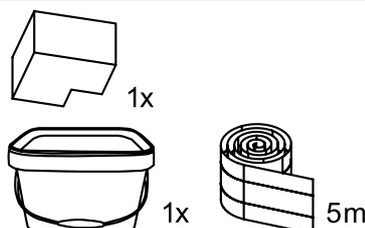
SIL...



### Zubehörset Maxi

SH 32300

- Ansatzkleber\*, 5 kg
- Mineralische Dichtschlämme\*, 5 kg
- Dichtband, 2 x 5 m
- Innenecke, 2 Stück
- Außenecke, 2 Stück



### Zubehörset Mini

SH 32304

- Mineralische Dichtschlämme\*, 5 kg
- Dichtband, 5 m
- Innenecke, 1 Stück

\* Achtung! bitte beachten Sie das Mindesthaltbarkeitsdatum (separater Hinweis auf der Verpackung)  
Montagezubehör und Abdichtungen sind von Rücknahmen generell ausgeschlossen.

## Bestellhilfe



Einbausituation	Beschreibung	Menge	Artikelnummer
	Innenecke	2	SH 32320
	Außenecke	2	SH 32322
	Dichtband, 2 x 5 m	1	SH 32316
	Mineralische Dichtschlämme*, 5 kg	1	SH 32313
	Ansatzkleber* à 5 kg	1	SH 32310
	Innenecke	2	SH 32320
	Außenecke	0	SH 32322
	Dichtband, 2 x 5 m	1	SH 32316
	Mineralische Dichtschlämme*, 5 kg	1	SH 32313
	Ansatzkleber* à 5 kg	1	SH 32310
	Innenecke	1	SH 32320
	Außenecke	0	SH 32322
	Dichtband, 2 x 5 m	1	SH 32316
	Mineralische Dichtschlämme*, 5 kg	1	SH 32313
	Ansatzkleber* à 5 kg	1	SH 32310
	Innenecke	2	SH 32320
	Außenecke	1	SH 32322
	Dichtband, 2 x 5 m	1	SH 32316
	Mineralische Dichtschlämme*, 5 kg	1	SH 32313
	Ansatzkleber* à 5 kg	1	SH 32310
	Innenecke	0	SH 32320
	Außenecke	0	SH 32322
	Dichtband, 2 x 5 m	1	SH 32316
	Mineralische Dichtschlämme*, 5 kg	1	SH 32313
	Ansatzkleber* à 5 kg	1	SH 32310

\* Achtung! bitte beachten Sie das Mindesthaltbarkeitsdatum (separater Hinweis auf der Verpackung)  
Montagezubehör und Abdichtungen sind von Rücknahmen generell ausgeschlossen.

## MULTISTAR® PLAN für Bodenablauf ACO - Punktentwässerung

PLAN-Elemente	Seite 27
PLAN-Elemente Sonderanfertigung	Seite 32
Unterbauelemente	Seite 34
Unterbauelemente Sonderanfertigung	Seite 35
Bodenabläufe und Zubehör	Seite 36
Technische Informationen	Seite 37
Montagezubehör und Abdichtung	Seite 38
Bestellhilfe	Seite 39

MULTISTAR® PLAN LEVEL18 für Holzbalkendecken und niedrige Estricheinbauten	Seite 52
---	----------

MULTISTAR® FLAT für niedrige Estricheinbauten	Seite 54
---	----------

MULTISTAR® SiLENCIO Schallschutz	Seite 116
----------------------------------	-----------

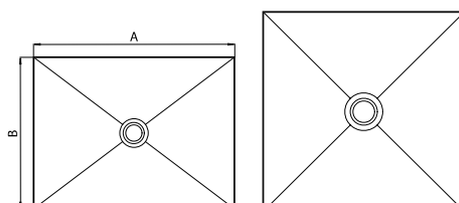
MULTISTAR® Podeste und Systemwände	Seite 129
------------------------------------	-----------

## PLAN-Elemente



- Hartschaum-PLAN-Element mit integriertem Gefälle ca. 2 %
- zur Punktentwässerung für ACO-Abflüsse, Ablauf wählbar
- werkseits mineralisch abgedichtet, Beanspruchungsklassen A1/A2
- bodenbündig, verfließbar
- rollstuhlbefahrbar, Fliesengröße bei Rollstuhlnutzung  $\geq 50 \times 50$  mm
- umlaufend kürzbar unter Beachtung der Geometrie der Elemente
- eingedichteter Pressdichtungsflansch
- geringe Aufbauhöhe, abhängig vom eingesetzten Ablauf
- verschiedene Ablaufpositionen, hohe Ablaufleistung

### Ablaufposition mittig



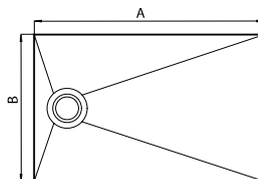
Maßangaben in mm			Position Ablauf	Minimale Aufbauhöhe (ohne Verklebung)			Artikelnummer
Länge (A)	Breite (B)	Höhe		Ablauf waagrecht SA 32102	Ablauf waagrecht SA 32104	Ablauf senkrecht SA 32100	
800	800	40	mittig	115	95	40	SA 32010
900	750	40	mittig	115	95	40	SA 32130
900	800	40	mittig	115	95	40	SA 32132
900	900	40	mittig	115	95	40	SA 32012
1000	800	45	mittig	120	100	45	SA 32080
1000	900	45	mittig	120	100	45	SA 32082
1000	1000	45	mittig	120	100	45	SA 32014
1100	800	45	mittig	120	100	45	SA 32134
1100	900	45	mittig	120	100	45	SA 32136
1100	1000	45	mittig	120	100	45	SA 32138
1100	1100	45	mittig	120	100	45	SA 32016
1200	800	45	mittig	120	100	45	SA 32084
1200	900	45	mittig	120	100	45	SA 32086
1200	1000	45	mittig	120	100	45	SA 32140
1200	1100	45	mittig	120	100	45	SA 32142
1200	1200	45	mittig	120	100	45	SA 32018
1300	900	50	mittig	125	105	50	SA 32144
1300	1000	50	mittig	125	105	50	SA 32146
1300	1100	50	mittig	125	105	50	SA 32148
1300	1300	50	mittig	125	105	50	SA 32020
1400	800	50	mittig	125	105	50	SA 32088
1400	900	50	mittig	125	105	50	SA 32090
1400	1000	50	mittig	125	105	50	SA 32150
1400	1100	50	mittig	125	105	50	SA 32152
1400	1200	50	mittig	125	105	50	SA 32154
1400	1300	50	mittig	125	105	50	SA 32156
1400	1400	50	mittig	125	105	50	SA 32022
1500	900	50	mittig	125	105	50	SA 32158
1500	1000	50	mittig	125	105	50	SA 32160
1500	1100	50	mittig	125	105	50	SA 32162
1500	1200	50	mittig	125	105	50	SA 32164
1500	1300	50	mittig	125	105	50	SA 32166
1500	1500	50	mittig	125	105	50	SA 32024
1600	800	50	mittig	125	105	50	SA 32092

## PLAN-Elemente

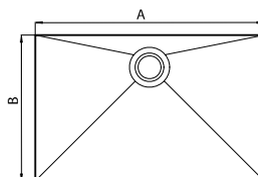


Maßangaben in mm			Position Ablauf	Minimale Aufbauhöhe (ohne Verklebung)			Artikelnummer
Länge (A)	Breite (B)	Höhe		Ablauf waagrecht SA 32102	Ablauf waagrecht SA 32104	Ablauf senkrecht SA 32100	
1600	900	50	mittig	125	105	50	SA 32094
1600	1000	50	mittig	125	105	50	SA 32168
1600	1200	50	mittig	125	105	50	SA 32170
1700	700	50	mittig	125	105	50	SA 32172
1700	750	50	mittig	125	105	50	SA 32174
1700	800	50	mittig	125	105	50	SA 32176
1700	900	50	mittig	125	105	50	SA 32186
1700	1000	50	mittig	125	105	50	SA 32188
1800	700	50	mittig	125	105	50	SA 32190
1800	800	50	mittig	125	105	50	SA 32178
1800	900	50	mittig	125	105	50	SA 32096
1800	1000	50	mittig	125	105	50	SA 32180
2000	1000	60	mittig	135	115	60	SA 32182
2000	1200	60	mittig	135	115	60	SA 32184

### Ablaufposition außermittig

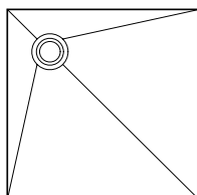


Maßangaben in mm			Position Ablauf	Minimale Aufbauhöhe (ohne Verklebung)			Artikelnummer
Länge (A)	Breite (B)	Höhe		Ablauf waagrecht SA 32102	Ablauf waagrecht SA 32104	Ablauf senkrecht SA 32100	
1000	900	50	200/450	125	105	50	SA 32035
1200	900	55	300/450	130	110	55	SA 32037
1400	900	60	300/450	135	115	60	SA 32039
1800	900	60	450/450	135	115	60	SA 32027

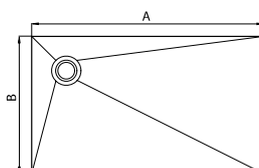


Maßangaben in mm			Position Ablauf	Minimale Aufbauhöhe (ohne Verklebung)			Artikelnummer
Länge (A)	Breite (B)	Höhe		Ablauf waagrecht SA 32102	Ablauf waagrecht SA 32104	Ablauf senkrecht SA 32100	
1000	900	50	500/200	125	105	50	SA 32029
1200	900	50	600/200	125	105	50	SA 32031
1400	900	50	700/200	125	105	50	SA 32033

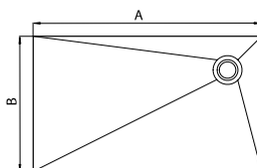
## PLAN-Elemente



Maßangaben in mm			Minimale Aufbauhöhe (ohne Verklebung)				Artikelnummer
Länge	Breite	Höhe	Position Ablauf	Ablauf waagrecht SA 32102	Ablauf waagrecht SA 32104	Ablauf senkrecht SA 32100	
800	800	45	200/200	120	100	45	SA 32011
900	900	50	200/200	125	105	50	SA 32013
1000	1000	50	200/200	125	105	50	SA 32015
1100	1100	60	300/300	135	115	60	SA 32017
1200	1200	60	300/300	135	115	60	SA 32019
1300	1300	60	300/300	135	115	60	SA 32021
1400	1400	60	300/300	135	115	60	SA 32023
1500	1500	60	300/300	135	115	60	SA 32025



Maßangaben in mm			Minimale Aufbauhöhe (ohne Verklebung)				Artikelnummer
Länge (A)	Breite (B)	Höhe	Position Ablauf	Ablauf waagrecht SA 32102	Ablauf waagrecht SA 32104	Ablauf senkrecht SA 32100	
1000	800	50	200/200	125	105	50	SA 32034
1000	900	50	200/200	125	105	50	SA 32036
1200	800	60	300/300	135	115	60	SA 32040
1200	900	60	300/300	135	115	60	SA 32038

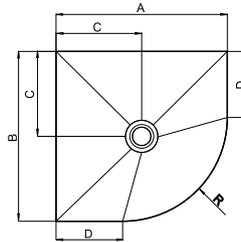


Maßangaben in mm			Minimale Aufbauhöhe (ohne Verklebung)				Artikelnummer
Länge (A)	Breite (B)	Höhe	Position Ablauf	Ablauf waagrecht SA 32102	Ablauf waagrecht SA 32104	Ablauf senkrecht SA 32100	
1000	800	50	800/200	125	105	50	SA 32045
1000	900	50	800/200	125	105	50	SA 32042
1200	800	60	900/300	135	115	60	SA 32047
1200	900	60	900/300	135	115	60	SA 32044

## PLAN-Elemente

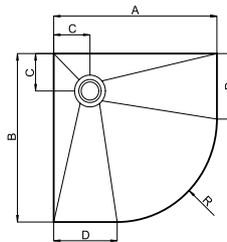


### viertelrund - Ablaufposition mittig



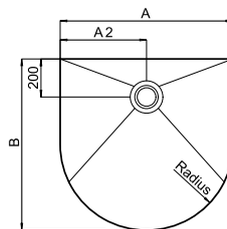
Maßangaben in mm					Minimale Aufbauhöhe (ohne Verklebung)				Artikelnummer
Länge (A)	Breite (B)	Höhe	Maß (D)	Radius (R)	Position Ablauf (C)	Ablauf waagrecht SA 32102	Ablauf waagrecht SA 32104	Ablauf senkrecht SA 32100	
900	900	40	350	550	450/450	115	95	40	SA 32046
1000	1000	45	450	550	500/500	120	100	45	SA 32048

### viertelrund - Ablaufposition außermittig



Maßangaben in mm					Minimale Aufbauhöhe (ohne Verklebung)				Artikelnummer
Länge (A)	Breite (B)	Höhe	Maß (D)	Radius (R)	Position Ablauf (C)	Ablauf waagrecht SA 32102	Ablauf waagrecht SA 32104	Ablauf senkrecht SA 32100	
900	900	45	350	550	200/200	120	100	45	SA 32050
1000	1000	50	450	550	200/200	125	105	50	SA 32052

### PLAN-Elemente für Duschtrennung Roth LAGUNA MAXI WAVE HK4

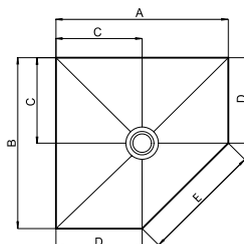


Maßangaben in mm				Minimale Aufbauhöhe (ohne Verklebung)				Artikelnummer
Länge (A)	Breite (B)	Höhe	Modell (Mat.-Nr. 112 000000 66)	Position Ablauf (A2/200)	Ablauf waagrecht SA 32102	Ablauf waagrecht SA 32104	Ablauf senkrecht SA 32100	
900	783	45	Modell MW810	450/200	120	100	45	SA 32066
1000	800	45	Modell MW812	500/200	120	100	45	SA 32068
1000	850	45	Modell MW804	500/200	120	100	45	SA 32060
1030	825	45	Modell MW806	515/200	120	100	45	SA 32062
1104	882	45	Modell MW808	552/200	120	100	45	SA 32064

## PLAN-Elemente

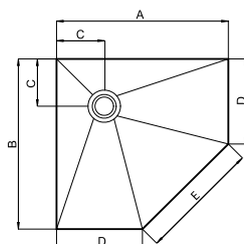


### fünfeckig - Ablaufposition mittig



Maßangaben in mm					Minimale Aufbauhöhe (ohne Verklebung)				Artikelnummer
Länge (A)	Breite (B)	Höhe	Maß (D)	Einstieg (E)	Position Ablauf (C)	Ablauf waagrecht SA 32102	Ablauf waagrecht SA 32104	Ablauf senkrecht SA 32100	
900	900	40	450	635	450/450	115	95	40	SA 32076
1000	1000	45	550	635	500/500	120	100	45	SA 32078

### fünfeckig - Ablaufposition außermittig



Maßangaben in mm					Minimale Aufbauhöhe (ohne Verklebung)				Artikelnummer
Länge (A)	Breite (B)	Höhe	Maß (D)	Einstieg (E)	Position Ablauf (C)	Ablauf waagrecht SA 32102	Ablauf waagrecht SA 32104	Ablauf senkrecht SA 32100	
900	900	45	450	635	200/200	120	100	45	SA 32070
1000	1000	50	550	635	200/200	125	105	50	SA 32072

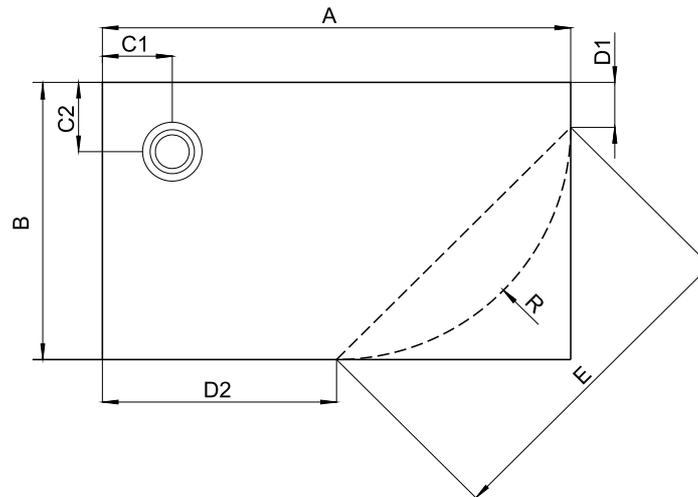
## PLAN-Elemente Sonderanfertigung



Abmessung Grundfläche	Position Ablauf in mm (wählbar)	Artikelnummer
bis 0,8 m <sup>2</sup>	mind. 200/200	SA 32762
bis 0,9 m <sup>2</sup>	mind. 200/200	SA 32640
bis 1,0 m <sup>2</sup>	mind. 200/200	SA 32764
bis 1,1 m <sup>2</sup>	mind. 200/200	SA 32642
bis 1,2 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SA 32766
bis 1,3 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SA 32644
bis 1,4 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SA 32768
bis 1,5 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SA 32646
bis 1,6 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SA 32658
bis 1,7 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SA 32770
bis 1,8 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SA 32660
bis 1,9 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SA 32662
bis 2,0 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SA 32772
bis 2,1 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SA 32664
bis 2,2 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SA 32666
bis 2,3 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SA 32774
bis 2,4 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SA 32668
bis 2,5 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SA 32670
bis 2,6 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SA 32776
bis 2,7 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SA 32672
bis 2,8 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SA 32674
bis 2,9 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SA 32778
bis 3,0 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SA 32676
bis 3,1 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SA 32678
bis 3,2 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SA 32680
bis 3,3 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SA 32780
bis 3,4 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SA 32682
bis 3,5 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SA 32684
bis 3,6 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SA 32782
bis 3,7 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SA 32686
bis 3,8 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SA 32688
bis 3,9 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SA 32690
bis 4,0 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SA 32784

Für die Berechnung der Fläche wird das rechteckige Grundmaß zum Ansatz gebracht.  
Eine Teilung des Elementes behalten wir uns aus logistischen Gründen vor.

PLAN-Elemente Sonderanfertigung



Bestellvordruck

Fax: 03745 5351

Bei Sonderanfertigungen benötigen wir folgende Angaben:

Grundfläche PLAN-Element

mm Länge Maß A

mm Breite Maß B

Schenkellängen (Angaben bei fünfeckigen und viertelrunden PLAN-Elementen)

mm Schenkellänge Maß D1

mm Schenkellänge Maß D2

Einstiegsmaß (Angabe bei fünfeckigen PLAN-Elementen)

mm Breite Einstiegsmaß Maß E

Radius (Angabe bei viertelrunden PLAN-Elementen)

mm Radius Maß R

Position Ablauf

mm Position Ablauf Maß C1, bis 1100 mm mind. 200 mm - ab 1100 mm mind. 300 mm

mm Position Ablauf Maß C2, bis 1100 mm mind. 200 mm - ab 1100 mm mind. 300 mm

Ablauf wahlweise (bitte ankreuzen)

- Stück Ablauf waagrecht Sperrwasserhöhe 50 mm Art.-Nr. SA 32102
- Stück Ablauf waagrecht Sperrwasserhöhe 30 mm Art.-Nr. SA 32104
- Stück Ablauf senkrecht Sperrwasserhöhe 50 mm Art.-Nr. SA 32100

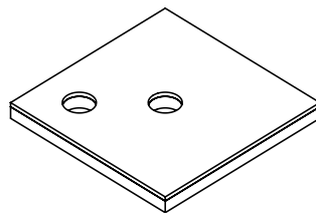
Unterbaulement wahlweise (bitte ankreuzen)

- Set 2-teilig (20/55 mm)
- Set 3-teilig (20/30/40 mm)
- Stück einteilig, bitte Höhe angeben  mm

Die Höhe des Elementes ergibt sich aus der Größe und der Position des Ablaufes.

## Unterbauelemente

- Unterbauelemente zur Anpassung an die Estrichhöhe
- für bodenbündige, verfliesbare Hartschaum-PLAN-Elemente
- zu empfehlen bei waagrechttem Ablauf,  
universell einsetzbar für Ablauf mit Sperrwasserhöhe 30 mm und 50 mm
- in unterschiedlichen Stärken



Maßangaben in mm  
Artikelnummer

Länge	Breite	Höhe	Ausführung	Ablaufposition	Artikelnummer
<b>quadratisch/rechteckig</b>					
800	800	20/55	2er Set	200/200//400/400	SA 32210
800	800	20/30/40	3er Set	200/200//400/400	SA 32225
900	900	20/55	2er Set	200/200//450/450	SA 32212
900	900	20/30/40	3er Set	200/200//450/450	SA 32226
1000	800	20/55	2er Set	500/400	SA 32280
1000	800	20/30/40	3er Set	500/400	SA 32281
1000	900	20/55	2er Set	500/450	SA 32282
1000	900	20/30/40	3er Set	500/450	SA 32283
1000	1000	20/55	2er Set	200/200//500/500	SA 32214
1000	1000	20/30/40	3er Set	200/200//500/500	SA 32228
1100	1100	20/55	2er Set	300/300//550/550	SA 32216
1100	1100	20/30/40	3er Set	300/300//550/550	SA 32229
1200	800	20/55	2er Set	600/400	SA 32284
1200	800	20/30/40	3er Set	600/400	SA 32285
1200	900	20/55	2er Set	600/450	SA 32286
1200	900	20/30/40	3er Set	600/450	SA 32287
1200	1200	20/55	2er Set	300/300//600/600	SA 32218
1200	1200	20/30/40	3er Set	300/300//600/600	SA 32230
1300	1300	20/55	2er Set	300/300//650/650	SA 32220
1300	1300	20/30/40	3er Set	300/300//650/650	SA 32231
1400	800	20/55	2er Set	700/400	SA 32288
1400	900	20/55	2er Set	700/450	SA 32290
1400	1400	20/55	2er Set	300/300//700/700	SA 32222
1400	1400	20/30/40	3er Set	300/300//700/700	SA 32233
1500	1500	20/55	2er Set	300/300//750/750	SA 32224
1500	1500	20/30/40	3er Set	300/300//750/750	SA 32235
1600	800	20/55	2er Set	800/400	SA 32292
1600	900	20/55	2er Set	800/450	SA 32294
1800	900	20/55	2er Set	450/450//900/450	SA 32296
<b>viertelrund</b>					
900	900	20/55	2er Set	200/200//450/450	SA 32250
900	900	20/30/40	3er Set	200/200//450/450	SA 32256
1000	1000	20/55	2er Set	200/200//500/500	SA 32252
1000	1000	20/30/40	3er Set	200/200//500/500	SA 32258
<b>fünfeckig</b>					
900	900	20/55	2er Set	200/200//450/450	SA 32260
900	900	20/30/40	3er Set	200/200//450/450	SA 32266
1000	1000	20/55	2er Set	200/200//500/500	SA 32262
1000	1000	20/30/40	3er Set	200/200//500/500	SA 32268

## Unterbauelemente Sonderanfertigung



Maßangaben in mm

Abmessung Grundfläche	Höhe	Ausführung	Ablaufposition (wählbar)	Artikelnummer
bis 0,8 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 200/200	SA 32802
	bis 160	einteilig	mind. 200/200	SA 32832
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 200/200	SA 32902
bis 1,0 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 200/200	SA 32804
	bis 160	einteilig	mind. 200/200	SA 32834
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 200/200	SA 32904
bis 1,2 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 300/300	SA 32806
	bis 160	einteilig	mind. 300/300	SA 32836
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 300/300	SA 32906
bis 1,4 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 300/300	SA 32808
	bis 160	einteilig	mind. 300/300	SA 32838
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 300/300	SA 32908
bis 1,7 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 300/300	SA 32810
	bis 160	einteilig	mind. 300/300	SA 32840
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 300/300	SA 32910
bis 2,0 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 300/300	SA 32812
	bis 160	einteilig	mind. 300/300	SA 32842
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 300/300	SA 32912
bis 2,3 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 300/300	SA 32814
	bis 160	einteilig	mind. 300/300	SA 32844
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 300/300	SA 32914
bis 2,6 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 300/300	SA 32816
	bis 160	einteilig	mind. 300/300	SA 32846
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 300/300	SA 32916
bis 2,9 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 300/300	SA 32818
	bis 160	einteilig	mind. 300/300	SA 32848
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 300/300	SA 32918
bis 3,3 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 300/300	SA 32820
	bis 160	einteilig	mind. 300/300	SA 32850
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 300/300	SA 32920
bis 3,6 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 300/300	SA 32822
	bis 160	einteilig	mind. 300/300	SA 32852
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 300/300	SA 32922
bis 4,0 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 300/300	SA 32824
	bis 160	einteilig	mind. 300/300	SA 32854
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 300/300	SA 32924



Artikelnummer

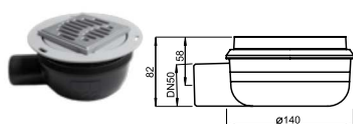
### Bodenabläufe



#### Bodenablauf DN 50 waagrecht

aus Kunststoff nach DIN EN 1253  
Anschlusswert 60 l/min, mit Geruchsverschluss Sperrwasserhöhe 50 mm  
Kunststoffaufsatzrahmen 100 x 100 x 8,5 mm, drehbar  
inklusive Standardrost aus Edelstahl 95 x 95 mm

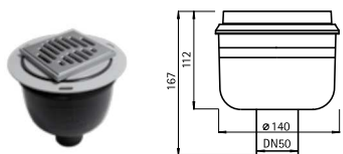
SA 32102



#### Bodenablauf DN 50 waagrecht

aus Kunststoff  
Anschlusswert 48 l/min, mit Geruchsverschluss Sperrwasserhöhe 30 mm  
Kunststoffaufsatzrahmen 100 x 100 x 8,5 mm, drehbar  
inklusive Standardrost aus Edelstahl 95 x 95 mm

SA 32104



#### Bodenablauf DN 50 senkrecht

aus Kunststoff nach DIN EN 1253  
Anschlusswert 90 l/min, mit Geruchsverschluss Sperrwasserhöhe 50 mm  
Kunststoffaufsatzrahmen 100 x 100 x 8,5 mm, drehbar  
inklusive Standardrost aus Edelstahl 95 x 95 mm  
Kernlochbohrung Ø 180 mm

SA 32100



#### Standardrost aus Edelstahl

im Lieferumfang  
des Bodenablaufs enthalten

### Designrost aus Edelstahl für Kunststoffaufsatzrahmen, optional

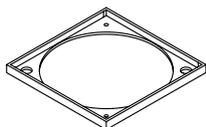


#### Designrost Quadrato

95 x 95 mm  
passend für Kunststoffaufsatzrahmen 100 x 100 x 8,5 mm zu o.g. Abläufen

SA 32110

### Höhenausgleich, optional

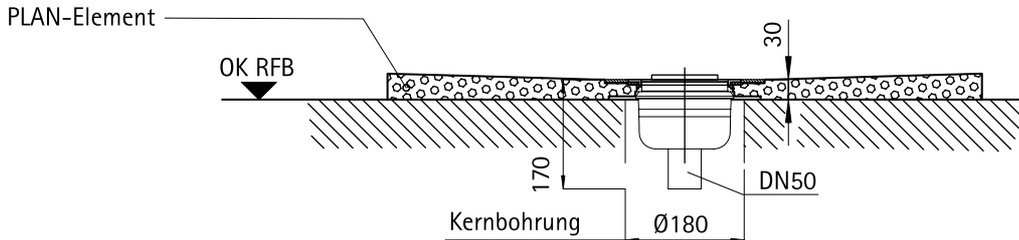


#### Kunststoffaufsatzrahmen 100 x 100 x 7 mm für Höhenausgleich in 7 mm Schritten

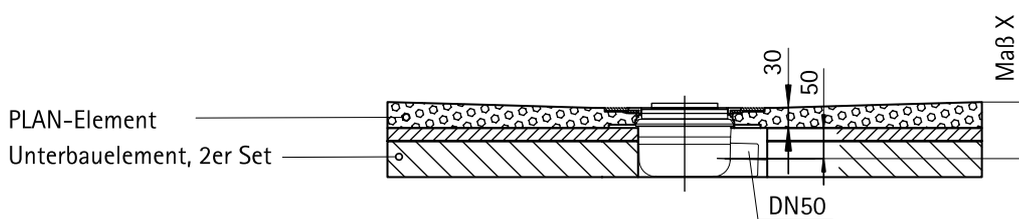
SA 32120

## Technische Informationen

Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40040  
EBA40041



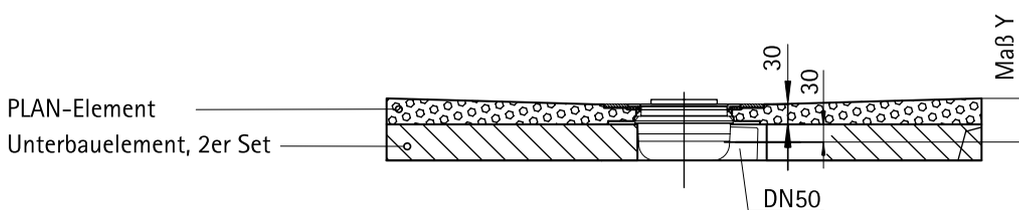
Einbau  
Bodenablauf senkrecht  
SA 32100



Einbau  
Bodenablauf waagrecht  
Sperrwasserhöhe 50 mm  
SA 32102

Montage PLAN 900 x 900 mit Bodenablauf ACO waagrecht, Sperrwasserhöhe 50 mm (SA 32102)

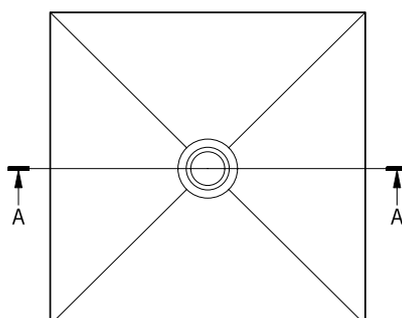
Estrichhöhe	130 mm	160 mm
Höhe MULTISTAR® PLAN (SA 32012)	-40 mm	-40 mm
Klebeschichten 3 x 5 mm / 2 x 5 mm	-15 mm	-10 mm
	= 75 mm	= 110 mm
Höhe MULTISTAR® PLAN Unterbauelement	2er Set 20/55mm (SA 32212)	Sonderanfertigung bis 1 m <sup>2</sup> (SA 32834)



Einbau  
Bodenablauf waagrecht  
Sperrwasserhöhe 30 mm  
SA 32104

Montage PLAN 900 x 900 mit Bodenablauf ACO waagrecht, Sperrwasserhöhe 30 mm (SA 32104)

Estrichhöhe	105 mm	120 mm
Höhe MULTISTAR® PLAN (SA 32012)	-40 mm	-40 mm
Klebeschichten 2 x 5 mm	-10 mm	-10 mm
	= 55 mm	= 70 mm
Höhe MULTISTAR® PLAN Unterbauelement	2er Set 20/55 mm (SA 32212)	Sonderanfertigung bis 1 m <sup>2</sup> (SA 32804)



Randhöhe PLAN-Element in mm	Maß X in mm (ohne Verklebung) Ablauf SA 32102 Sperrwasserhöhe 50 mm	Maß Y in mm (ohne Verklebung) Ablauf SA 32104 Sperrwasserhöhe 30 mm
35	85	65
40	90	70
45	95	75
50	100	80
60	110	90

## Montagezubehör und Abdichtung



Artikelnummer

	<p><b>Ansatzkleber*</b></p> <p>(Flexfliesenkleber) à 5 kg für die Verklebung der Elemente auf dem Rohfußboden bzw. mit dem Unterbauelement Verbrauch ca. 1,95 kg/m<sup>2</sup> bei 6 mm Zahnung</p>	SH 32310
	<p><b>Mineralische Dichtschlämme 2 K*</b></p> <p>im Eimer à 5 kg (kein Wasser notwendig) für Bauwerksabdichtung und Verbundabdichtung unter Fliesen und Platten Beanspruchungsklasse A1, A2 und B Verbrauch ca. 2,5 kg/m<sup>2</sup></p>	SH 32313
	<p><b>Dichtband, 5 m</b></p>	SH 32315
	<p><b>Dichtband, 2 x 5 m</b></p>	SH 32316
	<p><b>Innenecke</b></p>	SH 32320
	<p><b>Außenecke</b></p>	SH 32322
	<p><b>MULTISTAR® SiLENCIO Schallschutzset</b></p>	SIL...
	<p><b>Zubehörset Maxi</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ansatzkleber*, 5 kg</li> <li>■ Mineralische Dichtschlämme*, 5 kg</li> <li>■ Dichtband, 2 x 5 m</li> <li>■ Innenecke, 2 Stück</li> <li>■ Außenecke, 2 Stück</li> </ul>	SH 32300
	<p><b>Zubehörset Mini</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Mineralische Dichtschlämme*, 5 kg</li> <li>■ Dichtband, 5 m</li> <li>■ Innenecke, 1 Stück</li> </ul>	SH 32304

\* Achtung! bitte beachten Sie das Mindesthaltbarkeitsdatum (separater Hinweis auf der Verpackung)  
Montagezubehör und Abdichtungen sind von Rücknahmen generell ausgeschlossen.

## Bestellhilfe



Einbausituation	Beschreibung	Menge	Artikelnummer
	Innenecke	2	SH 32320
	Außenecke	2	SH 32322
	Dichtband, 2 x 5 m	1	SH 32316
	Mineralische Dichtschlämme*, 5 kg	1	SH 32313
	Ansatzkleber* à 5 kg	1	SH 32310
	Innenecke	2	SH 32320
	Außenecke	0	SH 32322
	Dichtband, 2 x 5 m	1	SH 32316
	Mineralische Dichtschlämme*, 5 kg	1	SH 32313
	Ansatzkleber* à 5 kg	1	SH 32310
	Innenecke	1	SH 32320
	Außenecke	0	SH 32322
	Dichtband, 2 x 5 m	1	SH 32316
	Mineralische Dichtschlämme*, 5 kg	1	SH 32313
	Ansatzkleber* à 5 kg	1	SH 32310
	Innenecke	2	SH 32320
	Außenecke	1	SH 32322
	Dichtband, 2 x 5 m	1	SH 32316
	Mineralische Dichtschlämme*, 5 kg	1	SH 32313
	Ansatzkleber* à 5 kg	1	SH 32310
	Innenecke	0	SH 32320
	Außenecke	0	SH 32322
	Dichtband, 2 x 5 m	1	SH 32316
	Mineralische Dichtschlämme*, 5 kg	1	SH 32313
	Ansatzkleber* à 5 kg	1	SH 32310

\* Achtung! bitte beachten Sie das Mindesthaltbarkeitsdatum (separater Hinweis auf der Verpackung)  
Montagezubehör und Abdichtungen sind von Rücknahmen generell ausgeschlossen.

## MULTISTAR® PLAN für Bodenablauf DALLMER - Punktentwässerung

PLAN-Elemente	Seite 41
PLAN-Elemente Sonderanfertigung	Seite 44
Unterbauelemente	Seite 46
Unterbauelemente Sonderanfertigung	Seite 47
Bodenabläufe und Zubehör	Seite 48
Technische Informationen	Seite 49
Montagezubehör und Abdichtung	Seite 50
Bestellhilfe	Seite 51

MULTISTAR® PLAN LEVEL18 für Holzbalkendecken und niedrige Estricheinbauten	Seite 52
---	----------

MULTISTAR® FLAT für niedrige Estricheinbauten	Seite 54
---	----------

MULTISTAR® SiLENCIO Schallschutz	Seite 116
----------------------------------	-----------

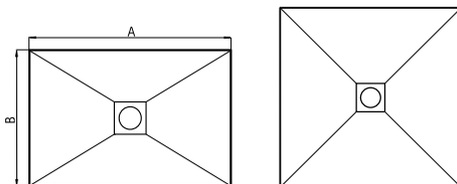
MULTISTAR® Podeste und Systemwände	Seite 129
------------------------------------	-----------

## PLAN-Elemente



- Hartschaum-PLAN-Element mit integriertem Gefälle ca. 2 %
  - zur Punktentwässerung für Dallmer-Abflüsse, Ablauf wählbar
  - werkseits mineralisch abgedichtet, Beanspruchungsklassen A1/A2
  - bodenbündig, verfließbar
  - rollstuhlbefahrbar, Fliesengröße bei Rollstuhlnutzung  $\geq 50 \times 50$  mm
- umlaufend kürzbar unter Beachtung der Geometrie der Elemente
  - eingedichteter Aufsatzrahmen
  - geringe Aufbauhöhe, abhängig vom eingesetzten Ablauf
  - verschiedene Ablaufpositionen, hohe Ablaufleistung

### Ablaufposition mittig



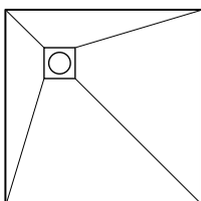
Maßangaben in mm			Position Ablauf	Minimale Aufbauhöhe (ohne Verklebung)		Artikelnummer
Länge (A)	Breite (B)	Höhe		Ablauf waagrecht SH 32102	Ablauf senkrecht SH 32100	
800	800	40	mittig	120	40	SH 32010
900	750	40	mittig	120	40	SH 32130
900	800	40	mittig	120	40	SH 32132
900	900	40	mittig	120	40	SH 32012
1000	800	45	mittig	125	45	SH 32080
1000	900	45	mittig	125	45	SH 32082
1000	1000	45	mittig	125	45	SH 32014
1100	800	45	mittig	125	45	SH 32134
1100	900	45	mittig	125	45	SH 32136
1100	1000	45	mittig	125	45	SH 32138
1100	1100	45	mittig	125	45	SH 32016
1200	800	45	mittig	125	45	SH 32084
1200	900	45	mittig	125	45	SH 32086
1200	1000	45	mittig	125	45	SH 32140
1200	1100	45	mittig	125	45	SH 32142
1200	1200	45	mittig	125	45	SH 32018
1300	900	50	mittig	130	50	SH 32144
1300	1000	50	mittig	130	50	SH 32146
1300	1100	50	mittig	130	50	SH 32148
1300	1300	50	mittig	130	50	SH 32020
1400	800	50	mittig	130	50	SH 32088
1400	900	50	mittig	130	50	SH 32090
1400	1000	50	mittig	130	50	SH 32150
1400	1100	50	mittig	130	50	SH 32152
1400	1200	50	mittig	130	50	SH 32154
1400	1300	50	mittig	130	50	SH 32156
1400	1400	50	mittig	130	50	SH 32022
1500	900	50	mittig	130	50	SH 32158
1500	1000	50	mittig	130	50	SH 32160
1500	1100	50	mittig	130	50	SH 32162
1500	1200	50	mittig	130	50	SH 32164
1500	1300	50	mittig	130	50	SH 32166
1500	1500	50	mittig	130	50	SH 32024
1600	800	50	mittig	130	50	SH 32092
1600	900	50	mittig	130	50	SH 32094
1600	1000	50	mittig	130	50	SH 32168
1600	1200	50	mittig	130	50	SH 32170

## PLAN-Elemente



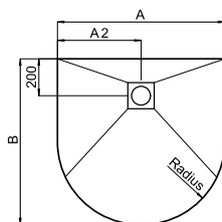
Maßangaben in mm			Position Ablauf	Minimale Aufbauhöhe (ohne Verklebung)		Artikelnummer
Länge (A)	Breite (B)	Höhe		Ablauf waagrecht SH 32102	Ablauf senkrecht SH 32100	
1700	700	50	mittig	130	50	SH 32172
1700	750	50	mittig	130	50	SH 32174
1700	800	50	mittig	130	50	SH 32176
1700	900	50	mittig	130	50	SH 32186
1700	1000	50	mittig	130	50	SH 32188
1800	700	50	mittig	130	50	SH 32190
1800	800	50	mittig	130	50	SH 32178
1800	900	50	mittig	130	50	SH 32096
1800	1000	50	mittig	130	50	SH 32180
2000	1000	60	mittig	140	60	SH 32182
2000	1200	60	mittig	140	60	SH 32184

### Ablaufposition außermittig



Maßangaben in mm			Position Ablauf	Minimale Aufbauhöhe (ohne Verklebung)		Artikelnummer
Länge	Breite	Höhe		Ablauf waagrecht SH 32102	Ablauf senkrecht SH 32100	
800	800	45	200/200	125	45	SH 32011
900	900	50	200/200	130	50	SH 32013
1000	1000	50	200/200	130	50	SH 32015
1100	1100	60	300/300	140	60	SH 32017
1200	1200	60	300/300	140	60	SH 32019
1300	1300	60	300/300	140	60	SH 32021
1400	1400	60	300/300	140	60	SH 32023
1500	1500	60	300/300	140	60	SH 32025
1800	900	60	450/450	140	60	SH 32027

### PLAN-Elemente für Duschtrennung Roth LAGUNA MAXI WAVE HK4

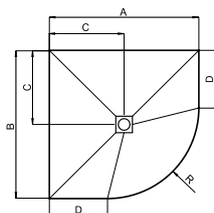


Maßangaben in mm			Modell (Mat.-Nr. 11200000066)	Position Ablauf (A2/200)	Minimale Aufbauhöhe (ohne Verklebung)		Artikelnummer
Länge (A)	Breite (B)	Höhe			Ablauf waagrecht SH 32102	Ablauf senkrecht SH 32100	
900	783	45	Modell MW810	450/200	125	45	SH 32066
1000	800	45	Modell MW812	500/200	125	45	SH 32068
1000	850	45	Modell MW804	500/200	125	45	SH 32060
1030	825	45	Modell MW806	515/200	125	45	SH 32062
1104	882	45	Modell MW808	552/200	125	45	SH 32064

## PLAN-Elemente

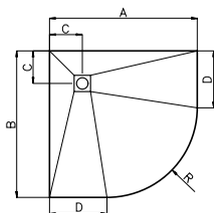


### viertelrund - Ablaufposition mittig



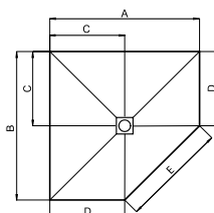
Maßangaben in mm					Minimale Aufbauhöhe (ohne Verklebung)			Artikelnummer
Länge (A)	Breite (B)	Höhe	Maß (D)	Radius (R)	Position Ablauf (C)	Ablauf waagrecht SH 32102	Ablauf senkrecht SH 32100	
900	900	40	350	550	450/450	120	40	SH 32046
1000	1000	45	450	550	500/500	125	45	SH 32048

### viertelrund - Ablaufposition außermittig



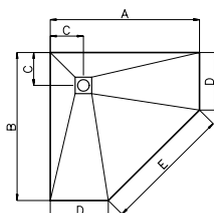
900	900	45	350	550	200/200	125	45	SH 32050
1000	1000	50	450	550	200/200	130	50	SH 32052

### fünfeckig - Ablaufposition mittig



Maßangaben in mm					Minimale Aufbauhöhe (ohne Verklebung)			Artikelnummer
Länge (A)	Breite (B)	Höhe	Maß (D)	Einstieg (E)	Position Ablauf (C)	Ablauf waagrecht SH 32102	Ablauf senkrecht SH 32100	
900	900	40	450	635	450/450	120	40	SH 32076
1000	1000	45	550	635	500/500	125	45	SH 32078

### fünfeckig - Ablaufposition außermittig



900	900	45	450	635	200/200	125	45	SH 32070
1000	1000	50	550	635	200/200	130	50	SH 32072

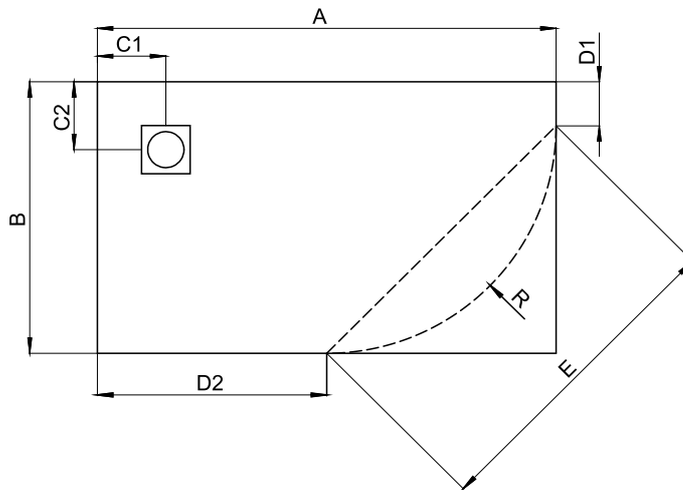
## PLAN-Elemente Sonderanfertigung



Abmessung Grundfläche	Position Ablauf in mm (wählbar)	Artikelnummer
bis 0,8 m <sup>2</sup>	mind. 200/200	SH 32762
bis 0,9 m <sup>2</sup>	mind. 200/200	SH 32640
bis 1,0 m <sup>2</sup>	mind. 200/200	SH 32764
bis 1,1 m <sup>2</sup>	mind. 200/200	SH 32642
bis 1,2 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SH 32766
bis 1,3 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SH 32644
bis 1,4 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SH 32768
bis 1,5 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SH 32646
bis 1,6 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SH 32658
bis 1,7 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SH 32770
bis 1,8 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SH 32660
bis 1,9 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SH 32662
bis 2,0 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SH 32772
bis 2,1 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SH 32664
bis 2,2 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SH 32666
bis 2,3 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SH 32774
bis 2,4 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SH 32668
bis 2,5 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SH 32670
bis 2,6 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SH 32776
bis 2,7 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SH 32672
bis 2,8 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SH 32674
bis 2,9 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SH 32778
bis 3,0 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SH 32676
bis 3,1 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SH 32678
bis 3,2 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SH 32680
bis 3,3 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SH 32780
bis 3,4 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SH 32682
bis 3,5 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SH 32684
bis 3,6 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SH 32782
bis 3,7 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SH 32686
bis 3,8 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SH 32688
bis 3,9 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SH 32690
bis 4,0 m <sup>2</sup>	mind. 300/300	SH 32784

Für die Berechnung der Fläche wird das rechteckige Grundmaß zum Ansatz gebracht.  
Eine Teilung des Elementes behalten wir uns aus logistischen Gründen vor.

PLAN-Elemente Sonderanfertigung



Bestellvordruck

Fax: 03745 5351

Bei Sonderanfertigungen benötigen wir folgende Angaben:

Grundfläche PLAN-Element

mm Länge Maß A

mm Breite Maß B

Schenkellängen (Angaben bei fünfeckigen und viertelrunden PLAN-Elementen)

mm Schenkellänge Maß D1

mm Schenkellänge Maß D2

Einstiegsmaß (Angabe bei fünfeckigen PLAN-Elementen)

mm Breite Einstiegsmaß Maß E

Radius (Angabe bei viertelrunden PLAN-Elementen)

mm Radius Maß R

Position Ablauf

mm Position Ablauf Maß C1, bis 1100 mm mind. 200 mm - ab 1100 mm mind. 300 mm

mm Position Ablauf Maß C2, bis 1100 mm mind. 200 mm - ab 1100 mm mind. 300 mm

Ablauf wahlweise (bitte ankreuzen)

Stück Ablauf waagrecht Sperrwasserhöhe 50 mm Artikelnummer SH 32102

Stück Ablauf senkrecht Sperrwasserhöhe 50 mm Artikelnummer SH 32100

Unterbaulement wahlweise (bitte ankreuzen)

Stück einteilig (80 mm)

Set 3-teilig (20/30/40 mm)

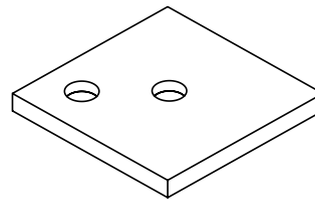
mm einteilig, bitte Höhe angeben  mm

Die Höhe des Elementes ergibt sich aus der Größe und der Position des Ablaufes.

## Unterbauelemente



- Unterbauelemente zur Anpassung an den Unterlagsboden auf der Baustelle
- für bodenbündige, verfliesbare Hartschaum-PLAN-Elemente
- zu empfehlen bei waagerechtem Ablauf
- in unterschiedlichen Stärken



Maßangaben in mm

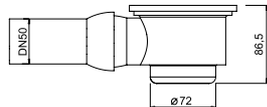
Länge	Breite	Höhe	Ausführung	Ablaufposition	Artikelnummer
<b>quadratisch/rechteckig</b>					
800	800	80	einteilig	200/200//400/400	SH 32210
800	800	20/30/40	3er Set	200/200//400/400	SH 32225
900	900	80	einteilig	200/200//450/450	SH 32212
900	900	20/30/40	3er Set	200/200//450/450	SH 32226
1000	800	80	einteilig	500/400	SH 32280
1000	800	20/30/40	3er Set	500/400	SH 32281
1000	900	80	einteilig	500/450	SH 32282
1000	900	20/30/40	3er Set	500/450	SH 32283
1000	1000	80	einteilig	200/200//500/500	SH 32214
1000	1000	20/30/40	3er Set	200/200//500/500	SH 32228
1100	1100	80	einteilig	300/300//550/550	SH 32216
1100	1100	20/30/40	3er Set	300/300//550/550	SH 32229
1200	800	80	einteilig	600/400	SH 32284
1200	800	20/30/40	3er Set	600/400	SH 32285
1200	900	80	einteilig	600/450	SH 32286
1200	900	20/30/40	3er Set	600/450	SH 32287
1200	1200	80	einteilig	300/300//600/600	SH 32218
1200	1200	20/30/40	3er Set	300/300//600/600	SH 32230
1300	1300	80	einteilig	300/300//650/650	SH 32220
1300	1300	20/30/40	3er Set	300/300//650/650	SH 32231
1400	800	80	einteilig	700/400	SH 32288
1400	900	80	einteilig	700/450	SH 32290
1400	1400	80	einteilig	300/300//700/700	SH 32222
1400	1400	20/30/40	3er Set	300/300//700/700	SH 32233
1500	1500	80	einteilig	300/300//750/750	SH 32224
1500	1500	20/30/40	3er Set	300/300//750/750	SH 32235
1600	800	80	einteilig	800/400	SH 32292
1600	900	80	einteilig	800/450	SH 32294
1800	900	80	einteilig	450/450//900/450	SH 32296
<b>viertelrund</b>					
900	900	80	einteilig	200/200//450/450	SH 32250
900	900	20/30/40	3er Set	200/200//450/450	SH 32256
1000	1000	80	einteilig	200/200//500/500	SH 32252
1000	1000	20/30/40	3er Set	200/200//500/500	SH 32258
<b>fünfeckig</b>					
900	900	80	einteilig	200/200//450/450	SH 32260
900	900	20/30/40	3er Set	200/200//450/450	SH 32266
1000	1000	80	einteilig	200/200//500/500	SH 32262
1000	1000	20/30/40	3er Set	200/200//500/500	SH 32268

## Unterbauelemente Sonderanfertigung



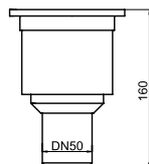
Abmessung Grundfläche	Höhe	Ausführung	Ablaufposition (wählbar)	Maßangaben in mm	
					Artikelnummer
bis 0,8 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 200/200		SH 32802
	bis 160	einteilig	mind. 200/200		SH 32832
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 200/200		SH 32902
bis 1,0 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 200/200		SH 32804
	bis 160	einteilig	mind. 200/200		SH 32834
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 200/200		SH 32904
bis 1,2 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 300/300		SH 32806
	bis 160	einteilig	mind. 300/300		SH 32836
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 300/300		SH 32906
bis 1,4 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 300/300		SH 32808
	bis 160	einteilig	mind. 300/300		SH 32838
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 300/300		SH 32908
bis 1,7 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 300/300		SH 32810
	bis 160	einteilig	mind. 300/300		SH 32840
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 300/300		SH 32910
bis 2,0 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 300/300		SH 32812
	bis 160	einteilig	mind. 300/300		SH 32842
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 300/300		SH 32912
bis 2,3 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 300/300		SH 32814
	bis 160	einteilig	mind. 300/300		SH 32844
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 300/300		SH 32914
bis 2,6 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 300/300		SH 32816
	bis 160	einteilig	mind. 300/300		SH 32846
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 300/300		SH 32916
bis 2,9 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 300/300		SH 32818
	bis 160	einteilig	mind. 300/300		SH 32848
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 300/300		SH 32918
bis 3,3 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 300/300		SH 32820
	bis 160	einteilig	mind. 300/300		SH 32850
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 300/300		SH 32920
bis 3,6 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 300/300		SH 32822
	bis 160	einteilig	mind. 300/300		SH 32852
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 300/300		SH 32922
bis 4,0 m <sup>2</sup>	bis 80	einteilig	mind. 300/300		SH 32824
	bis 160	einteilig	mind. 300/300		SH 32854
	90	3er Set (20/30/40 mm)	mind. 300/300		SH 32924

### Bodenabläufe



**Bodenablauf DN 50 waagrecht (KE 48)**  
mit Geruchsverschluss Sperrwasserhöhe 50 mm  
Kunststoffrahmen 143 x 143 x 8,5 mm, starr  
inkl. Rost aus Edelstahl 138 x 138 mm  
Ablaufleistung 42 l/min nach DIN 274

SH 32102



**Bodenablauf DN 50 senkrecht (KE 49)**  
mit Geruchsverschluss Sperrwasserhöhe 50 mm  
Kunststoffrahmen 143 x 143 x 8,5 mm, starr  
inkl. Rost aus Edelstahl 138 x 138 mm  
Ablaufleistung 60 l/min nach DIN 274  
Kernlochbohrung Ø 100 mm

SH 32100



**Edelstahlrost 138 x 138 mm**

im Lieferumfang enthalten

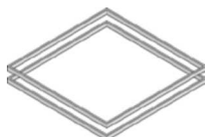
### Designrost, optional



**Designrost PERCA**  
Edelstahlrost 138 x 138 mm

SH 32361

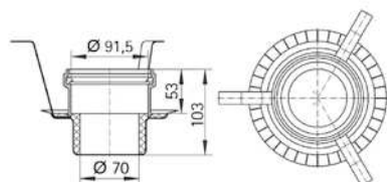
### Höhenausgleich für Bodenabläufe DALLMER, optional



**Kunststoffaufsatzrahmenset**  
142 x 142 x 5 mm  
für Höhenausgleich in 5 mm Schritten  
bestehend aus:  
2 Stück Kunststoff-Aufsatzverlängerungen 5 mm  
1 Tube Kleber Gel á 3g

SH 32330

### Brandschutzlösung für Bodenablauf senkrecht, optional



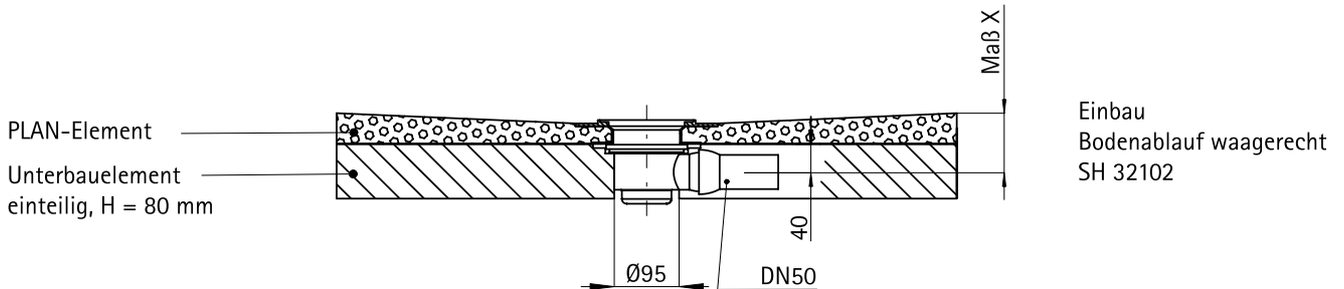
**Brandschutz-Rohbauelement 3**  
(bitte bei Dallmer bestellen, Artikelnummer Dallmer 515032)

DALLMER Brand- und Schallschutz-Rohbauelement 3 für senkrechten Bodenablauf (SH 32100) zur Montage in Kernbohrungen  $d=140\text{ mm}/d=150\text{ mm}$  und Durchbrüchen in F 30 bis F 120-Decken  
Rohbauelement aus Metall mit Quellstoffeinlage, Gehäuseaufnahme, flexiblem Kragen, Haltebügel, Bauschutzdeckel und Schallschutzmanschette.  
Anschluss der Kunststoff- oder Gussrohre der Nennweite DN 50 über Rohrmuffe oder DALLMER HT/SML-Rohrverbinder am Ablaufgehäuse nach allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung Z-19.17-1543.

# MULTISTAR® PLAN für Bodenablauf DALLMER

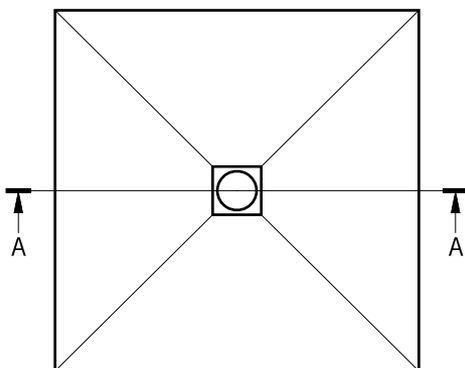
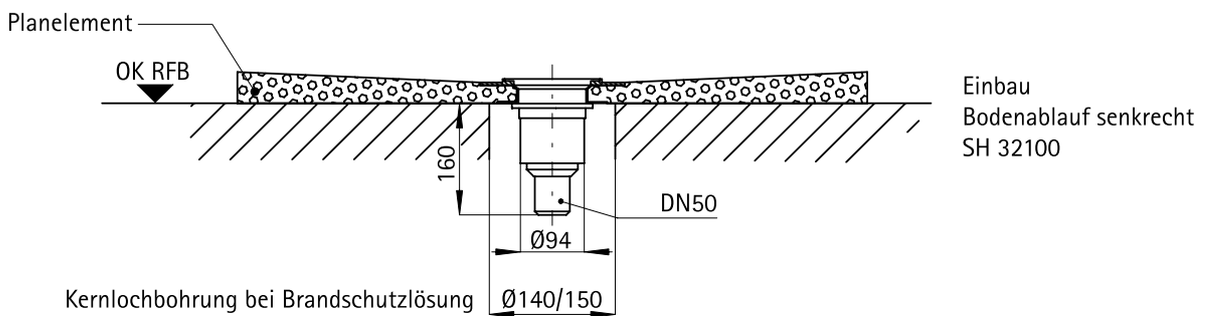
## Technische Informationen

Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40056



### Montage PLAN 900 x 900 mit Ablauf Dallmer waagrecht

Estrichhöhe	130 mm	160 mm
Höhe MULTISTAR® PLAN	-40 mm	-40 mm
Klebeschichten 2 x 5 mm	-10 mm	-10 mm
	= 80 mm	= 110 mm
Höhe MULTISTAR® PLAN Unterbauelement	Unterbauelement, einteilig (SH 32212)	Sonderanfertigung bis 1m <sup>2</sup> , einteilig (SH 32834)

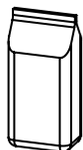


Randhöhe PLAN-Element in mm	Maß X in mm (ohne Verklebung) Ablauf SH 32102 Sperrwasserhöhe 50 mm
35	75
40	80
45	85
50	90
60	100

## Montagezubehör und Abdichtung



Artikelnummer



### Ansatzkleber\*

SH 32310

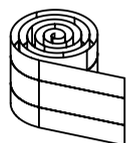
(Flexfliesenkleber) à 5 kg  
für die Verklebung der Elemente  
auf dem Rohfußboden bzw. mit dem Unterbauelement  
Verbrauch ca. 1,95 kg/m<sup>2</sup> bei 6 mm Zahnung



### Mineralische Dichtschlämme 2 K\*

SH 32313

im Eimer à 5 kg (kein Wasser notwendig)  
für Bauwerksabdichtung und Verbundabdichtung  
unter Fliesen und Platten  
Beanspruchungsklasse A1, A2 und B  
Verbrauch ca. 2,5 kg/m<sup>2</sup>

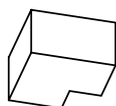


### Dichtband, 5 m

SH 32315

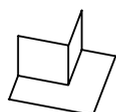
### Dichtband, 2 x 5 m

SH 32316



### Innenecke

SH 32320



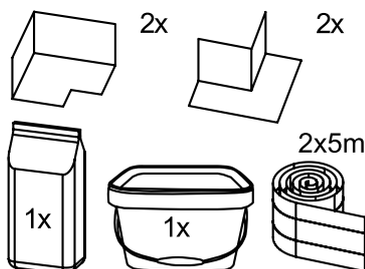
### Außenecke

SH 32322



### MULTISTAR® SiLENCIO Schallschutzset

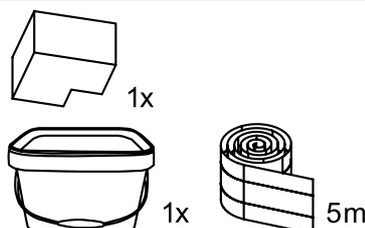
SIL...



### Zubehörset Maxi

SH 32300

- Ansatzkleber\*, 5 kg
- Mineralische Dichtschlämme\*, 5 kg
- Dichtband, 2 x 5 m
- Innenecke, 2 Stück
- Außenecke, 2 Stück



### Zubehörset Mini

SH 32304

- Mineralische Dichtschlämme\*, 5 kg
- Dichtband, 5 m
- Innenecke, 1 Stück

\* Achtung! bitte beachten Sie das Mindesthaltbarkeitsdatum (separater Hinweis auf der Verpackung)  
Montagezubehör und Abdichtungen sind von Rücknahmen generell ausgeschlossen.

## Bestellhilfe



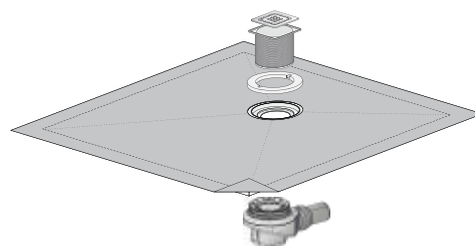
Einbausituation	Beschreibung	Menge	Artikelnummer
	Innenecke	2	SH 32320
	Außenecke	2	SH 32322
	Dichtband, 2 x 5 m	1	SH 32316
	Mineralische Dichtschlämme*, 5 kg	1	SH 32313
	Ansatzkleber* à 5 kg	1	SH 32310
	Innenecke	2	SH 32320
	Außenecke	0	SH 32322
	Dichtband, 2 x 5 m	1	SH 32316
	Mineralische Dichtschlämme*, 5 kg	1	SH 32313
	Ansatzkleber* à 5 kg	1	SH 32310
	Innenecke	1	SH 32320
	Außenecke	0	SH 32322
	Dichtband, 2 x 5 m	1	SH 32316
	Mineralische Dichtschlämme*, 5 kg	1	SH 32313
	Ansatzkleber* à 5 kg	1	SH 32310
	Innenecke	2	SH 32320
	Außenecke	1	SH 32322
	Dichtband, 2 x 5 m	1	SH 32316
	Mineralische Dichtschlämme*, 5 kg	1	SH 32313
	Ansatzkleber* à 5 kg	1	SH 32310
	Innenecke	0	SH 32320
	Außenecke	0	SH 32322
	Dichtband, 2 x 5 m	1	SH 32316
	Mineralische Dichtschlämme*, 5 kg	1	SH 32313
	Ansatzkleber* à 5 kg	1	SH 32310

\* Achtung! bitte beachten Sie das Mindesthaltbarkeitsdatum (separater Hinweis auf der Verpackung)  
Montagezubehör und Abdichtungen sind von Rücknahmen generell ausgeschlossen.

# MULTISTAR® PLAN LEVEL 18 mit Ablauf Viega

## Systemlösung für den Einsatz bei Holzbalkendecken und niedrigen Estrichhöhen

- Hartschaum-PLAN-Element zur Punktentwässerung für Viega-Abläufe
- mit integriertem Gefälle ca. 2 ‰
- bodenbündig, verfliesbar
- rollstuhlbefahrbar, Fliesengröße bei Rollstuhlnutzung  $\geq 50 \times 50$  mm
- werkseitig aufgebraute Vliesabdichtung, Beanspruchungsklassen A1/A2
- integriertes Dichtband, 70 mm umlaufend
- geringe Aufbauhöhe (ab 20 mm)
- eingedichteter Flansch
- Ablauf wählbar

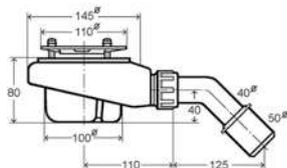


Maßangaben in mm				Minimale Aufbauhöhe (ohne Verklebung)				Artikelnummer
Länge	Breite	Höhe	Position Ablauf	mit Ablauf waagrecht SV 32102	mit Ablauf waagrecht SV 32104	mit Ablauf waagrecht SV 32106	mit Ablauf senkrecht SV 32100	
900	900	18	450/450 mittig	117	97	127	18	LEVEL9090M
1000	1000	18	500/500 mittig	117	97	127	18	LEVEL100100M
1200	800	18	600/400 mittig	117	97	127	18	LEVEL12080
1200	900	18	600/450 mittig	117	97	127	18	LEVEL12090
1200	1200	18	600/600 mittig	117	97	127	18	LEVEL120120M
1400	800	22	700/400 mittig	121	101	131	22	LEVEL14080
1400	900	22	700/450 mittig	121	101	131	22	LEVEL14090
1500	1500	22	750/750 mittig	121	101	131	22	LEVEL150150M
900	900	18	450/325 außermittig	117	97	127	18	LEVEL9090
1000	1000	18	500/375 außermittig	117	97	127	18	LEVEL100100
1200	1200	18	600/475 außermittig	117	97	127	18	LEVEL120120
1500	1500	22	750/625 außermittig	121	101	131	22	LEVEL150150

### Sonderanfertigung

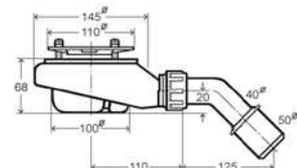
Grundfläche bis 1,45 m <sup>2</sup>	Schenkellänge variabel	LEVEL120120S
	Position Ablauf wählbar, jedoch mind. 300/300 mm	
Grundfläche bis 2,25 m <sup>2</sup>	Höhe des Elementes in Abhängigkeit der Schenkellänge 18 - 30 mm	LEVEL150150S

### Bodenabläufe Viega, wählbar



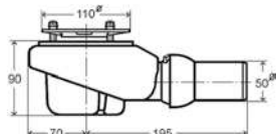
Viega Tempoplex Ablaufgarnitur, Abgang DN50 waagrecht  
 Ablaufleistung 36 l/min nach DIN EN 274  
 mit Geruchsverschluss Sperrwasserhöhe 50 mm  
 Edelstahlrahmen 100 x 100 x 8,5 - 80 mm, drehbar  
 inkl. Edelstahlrost 94 x 94 mm (Bestellung Designrost direkt bei Viega)

SV 32102



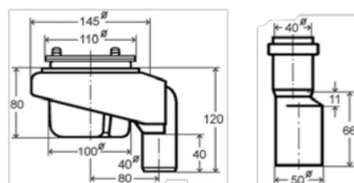
Viega Tempoplex Ablaufgarnitur, Abgang DN50 waagrecht  
 Ablaufleistung 30 l/min  
 mit Geruchsverschluss Sperrwasserhöhe 30 mm  
 Edelstahlrahmen 100 x 100 x 8,5 - 80 mm, drehbar  
 inkl. Edelstahlrost 94 x 94 mm (Bestellung Designrost direkt bei Viega)

SV 32104



Viega Tempoplex Plus Ablaufgarnitur, Abgang DN50 waagrecht  
 Ablaufleistung 51 l/min nach DIN EN 274,  
 mit Geruchsverschluss Sperrwasserhöhe 50 mm  
 Edelstahlrahmen 100 x 100 x 8,5 - 80 mm, drehbar  
 inkl. Edelstahlrost 94 x 94 mm (Bestellung Designrost direkt bei Viega)

SV 32106

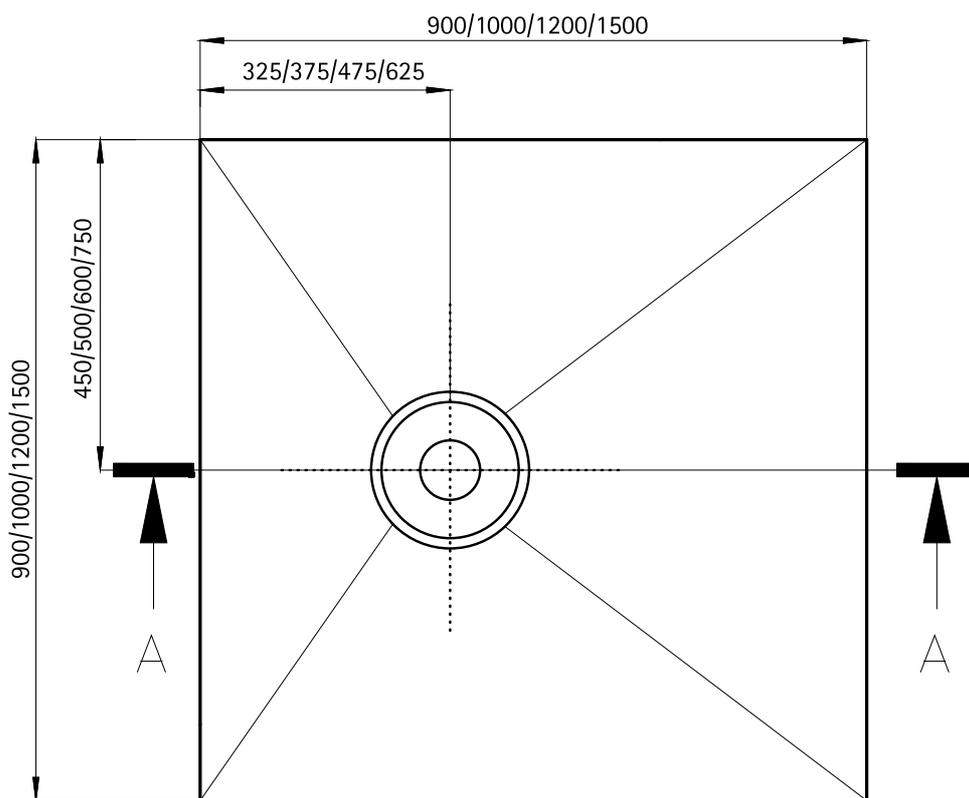
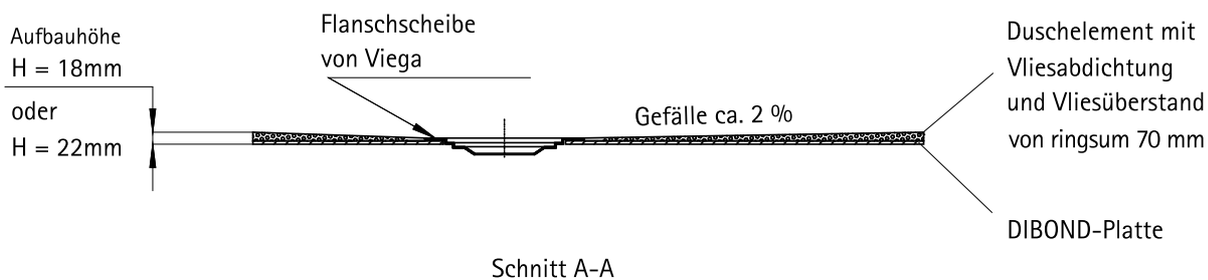


Viega Tempoplex Ablaufgarnitur, Abgang DN50 senkrecht  
 Ablaufleistung 36 l/min nach DIN EN 274  
 mit Geruchsverschluss Sperrwasserhöhe 50 mm, Mindestkernbohrung 180 mm  
 Edelstahlrahmen 100 x 100 x 8,5 - 80 mm, drehbar  
 inkl. Edelstahlrost 94 x 94 mm (Bestellung Designrost direkt bei Viega)  
**Achtung** bei Kernlochbohrung den außermittigen Abgang berücksichtigen  
 bzw. Kernlochbohrung 220 mm

SV 32100

## Technische Informationen

Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40069



Draufsicht

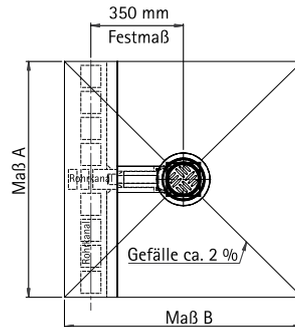
## Systemlösung für niedrige Estricheinbauten



- speziell entwickelte Systemlösung für niedrige Estricheinbauten
- Hartschaum-PLAN-Element zur Punktentwässerung mit KESSEL-Ablauf
- mit integriertem Gefälle ca. 2 ‰
- bodenbündig, rollstuhlbefahrbar
- integrierter Bodenablauf waagrecht DN 40 (Sperrwasserhöhe 20 mm) mit Kunststoffrahmen 130 x 130 x 8,5 mm, 360 Grad drehbar inkl. Edelstahlrost 120 x 120 mm, Ablaufleistung 33 l/min
- werkseitig aufgebraute Vliesabdichtung, Beanspruchungsklassen A1/A2

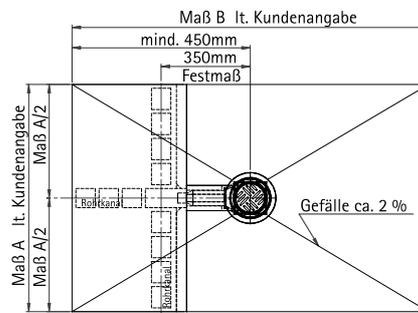
- integriertes Dichtband, 70 mm umlaufend
- verfliesbar, Fliesengröße bei Rollstuhlnutzung  $\geq 50 \times 50$  mm
- sehr geringe Aufbauhöhe, ideal für Renovierungen
- zweiteilig, bewährte Stufenfalztechnik

**Achtung:** Dichtband und Innenecken nicht erforderlich, da am Element integriert!



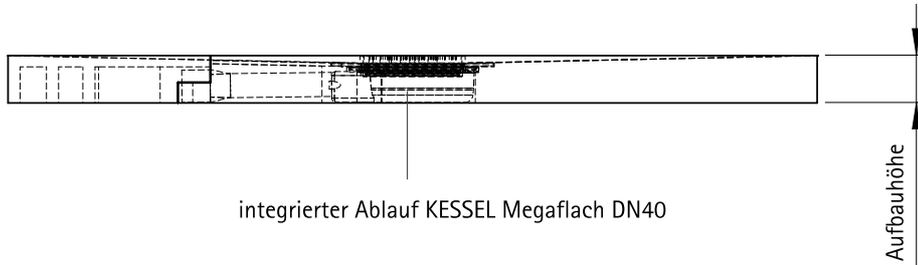
Maßangaben in mm			Aufbauhöhe (ohne Verklebung)	
Maß (A)	Maß (B)	Position Ablauf	mit Ablauf waagrecht	Artikelnummer
			Sperrwasserhöhe 20 mm	
900	900	mittig	60	FLAT9090N
900	1000	mittig	62	FLAT90100N
900	1200	mittig	65	FLAT90120N
900	1400	mittig	67	FLAT90140N
1000	900	mittig	62	FLAT10090N
1000	1000	mittig	62	FLAT100100N
1200	900	mittig	65	FLAT12090N
1200	1200	mittig	65	FLAT120120N
1400	900	mittig	67	FLAT14090N
1500	1500	mittig	70	FLAT150150N

### Sonderanfertigung

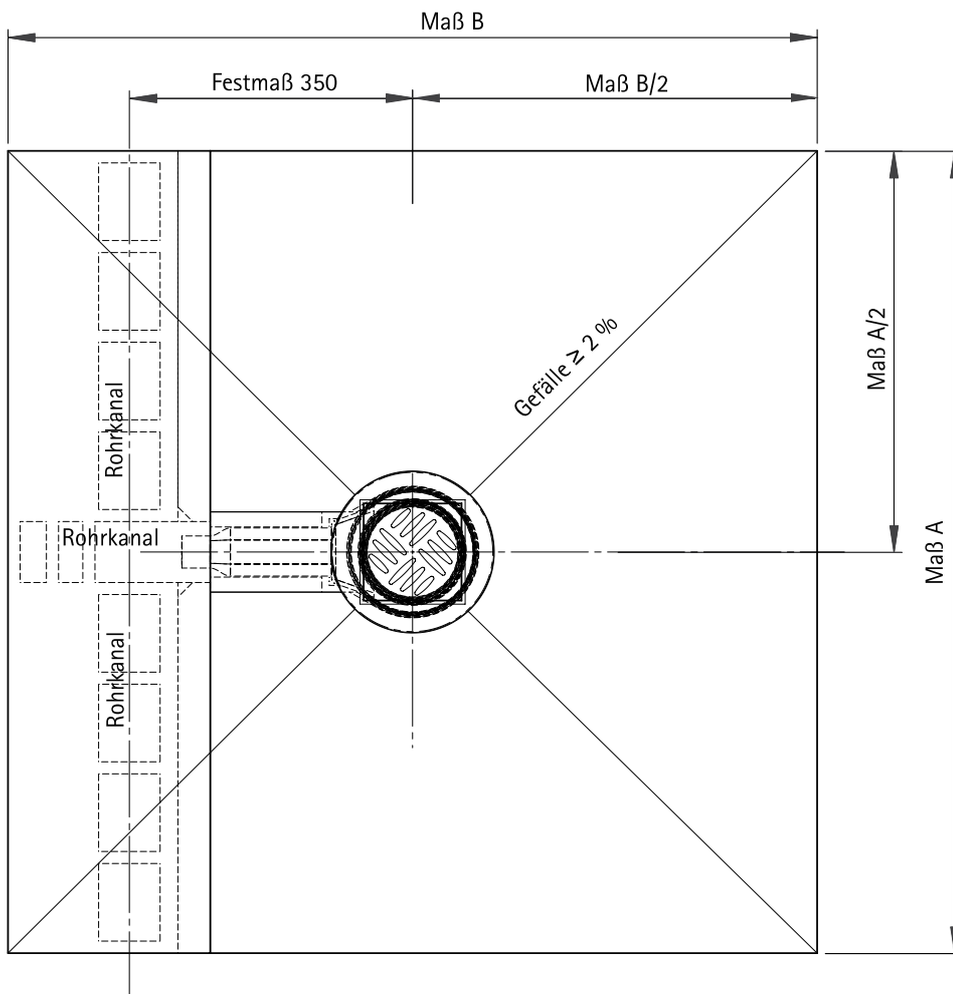


Draufsicht

Maßangaben in mm			Artikelnummer
Abmessung Grundfläche	Position Ablauf		
bis 1,45 m <sup>2</sup>	wählbar, jedoch mind. 450/450		FLAT120120SN
bis 2,25 m <sup>2</sup>	wählbar, jedoch mind. 450/450		FLAT150150SN



Ansicht von vorn



Draufsicht

# Übersicht MULTISTAR® PLAN/FLAT Aufbauhöhen

## Ablauf waagerecht

angegebene Maße beziehen sich auf eine Elementgröße 900 x 900 mm, Ablauf mittig

für Ablaufsystem:	 KESSEL		 ACO		 DALLMER	 KESSEL
	MULTISTAR® PLAN für Ablauf KESSEL waagerecht Sperrwasserhöhe 50 mm nach DIN EN 1253	MULTISTAR® PLAN für Ablauf KESSEL waagerecht Sperrwasserhöhe 27 mm	MULTISTAR® PLAN für Ablauf ACO waagerecht Sperrwasserhöhe 50 mm nach DIN EN 1253	MULTISTAR® PLAN für Ablauf ACO waagerecht Sperrwasserhöhe 30 mm	MULTISTAR® PLAN für Ablauf DALLMER waagerecht Sperrwasserhöhe 50 mm nach DIN 274	MULTISTAR® FLAT N für Ablauf KESSEL waagerecht Sperrwasserhöhe 20 mm
Nennweite Ablauf	DN 50	DN 40	DN 50	DN 50	DN 50	DN 40
Anschlusswert	60 l/min	36 l/min	60 l/min	48 l/min	42 l/min	33 l/min
Standardgrößen	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Ablauf mittig	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Ablauf außermittig	ja	ja	ja	ja	ja	nein
Sonderanfertigungen	ja	ja	ja	ja	ja	ja
umlaufend kürzbar	ja	ja	ja	ja	ja	nein
rollstuhlbefahrbar Fliesengröße ≥ 50 x 50 mm	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Prüfzeugnisse	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Unterbaulement (optional)	ja	ja	ja	ja	ja	nein
Oberfläche	mineralisch	mineralisch	mineralisch	mineralisch	mineralisch	Vliesabdichtung
Gefälle ca.	2 ‰	2 ‰	2 ‰	2 ‰	2 ‰	2 ‰
Dichtband erforderlich	ja	ja	ja	ja	ja	nein
Rostrahmen drehbar	ja	ja	ja	ja	nein	ja
Rostrahmenhöhe	8,5 mm	8,5 mm	8,5 mm	8,5 mm	8,5 mm	8,5 mm
Rostrahmenerhöhung (optional)	ja (SK 32120) 8,5-65 mm	ja (SK 32120) 8,5-65 mm	ja (SA 32120) in 7 mm Schritten	ja (SA 32120) in 7 mm Schritten	ja (SH 32330) in 5 mm Schritten	ja (SK 32120) 8,5-65 mm
Rahmengröße	130 x 130 mm	130 x 130 mm	100 x 100 mm	100 x 100 mm	142 x 142 mm	130 x 130 mm
Rostgröße	120 x 120 mm	120 x 120 mm	95 x 95 mm	95 x 95 mm	138 x 138 mm	120 x 120 mm
Designroste	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Einbautiefe (abhängig von der Elementgröße!)	95 mm (ohne Verklebung)	80 mm (ohne Verklebung)	115 mm (ohne Verklebung)	95 mm (ohne Verklebung)	120 mm (ohne Verklebung)	60 mm (ohne Verklebung)
Schallschutz	*)	*)	*)	*)	*)	
<p>*) Schallschutz nach DIN 4109/VDI 4100 in Verbindung mit dem Schallschutzsystem SILENCIO UG LIn 23 dB(A) gemessen mit KGN gemäß Schalltechnischem Bericht 208187-01.01 wird die SST I, II und III bei der im Bericht aufgeführten Montageart erfüllt. Schallschutz nach DIN EN ISO 140-8 (Trittschallminderung) mit dem Schallschutzsystem SILENCIO LW,P =27 dB</p> <p>**) Bei Produkten, die nicht Bestandteil des o.g. Prüfberichts sind, jedoch annähernd gleiche Produkteigenschaften besitzen, kann von den gleichen Prüfergebnissen ausgegangen werden. Die Genauigkeit und Zuverlässigkeit der Aussage kann einen messtechnischen Nachweis in einem bauakustischen Labor nur bedingt ersetzen.</p>						
	Seite 11 bis Seite 25		Seite 27 bis Seite 39		Seite 41 bis Seite 51	Seite 54 bis Seite 55

# Übersicht MULTISTAR® PLAN Aufbauhöhen

## Ablauf senkrecht

angegebene Maße beziehen sich auf eine Elementgröße 900 x 900 mm, Ablauf mittig

für Ablaufsystem:	 KESSEL	 ACO	 DALLMER
	MULTISTAR® PLAN für Ablauf KESSEL senkrecht Sperrwasserhöhe 50 mm nach DIN 1253	MULTISTAR® PLAN für Ablauf ACO senkrecht Sperrwasserhöhe 50 mm nach DIN EN 1253	MULTISTAR® PLAN für Ablauf DALLMER senkrecht Sperrwasserhöhe 50 mm nach DIN 274
Nennweite Ablauf	DN 50	DN 50	DN 50
Anschlusswert	88 l/min	90 l/min	60 l/min
Standardgrößen	ja	ja	ja
Ablauf mittig	ja	ja	ja
Ablauf außermittig	ja	ja	ja
Sonderanfertigungen	ja	ja	ja
umlaufend kürzbar	ja	ja	ja
rollstuhlbefahrbar Fliesengröße ≥ 50 x 50 mm	ja	ja	ja
Prüfzeugnisse	ja	ja	ja
Unterbauelement (optional)	ja	ja	ja
Oberfläche	mineralisch	mineralisch	mineralisch
Gefälle ca.	2 ‰	2 ‰	2 ‰
Dichtband erforderlich	ja	ja	ja
Rostrahmen drehbar	ja	ja	nein
Rostrahmenhöhe	8,5 mm	8,5 mm	8,5 mm
Rostrahmenerhöhung (optional)	ja (SK 32120) 8,5-65 mm	ja (SA 32120) in 7 mm Schritten	ja (SH 32330) in 5 mm Schritten
Rahmengröße	130 x 130 mm	100 x 100 mm	142 x 142 mm
Rostgröße	120 x 120 mm	95 x 95 mm	138 x 138 mm
Designroste	ja	ja	ja
Brandschutzlösung (optional)	Quick- FIT FIRE-KIT	Brandschutzmanschette UNIFOX	Brandschutz-Rohbauelement 3 Art.-Nr. Dallmer: 515032
Einbautiefe (abhängig von der Elementgröße!)	40 mm (ohne Verklebung)	40 mm (ohne Verklebung)	40 mm (ohne Verklebung)
Schallschutz	*)	*)	*)
<p>*) Schallschutz nach DIN 4109/VDI 4100 in Verbindung mit dem Schallschutzsystem SiLENCIO UG LIn 23 dB(A) gemessen mit KGN gemäß Schalltechnischem Bericht 208187-01.01 wird die SST I, II und III bei der im Bericht aufgeführten Montageart erfüllt. Schallschutz nach DIN EN ISO 140-8 (Trittschallminderung) mit dem Schallschutzsystem SiLENCIO LW,P =27 dB</p> <p>**) Bei Produkten, die nicht Bestandteil des o.g. Prüfberichts sind, jedoch annähernd gleiche Produkteigenschaften besitzen, kann von den gleichen Prüfergebnissen ausgegangen werden. Die Genauigkeit und Zuverlässigkeit der Aussage kann einen messtechnischen Nachweis in einem bauakustischen Labor nur bedingt ersetzen.</p>			
	Seite 11 bis Seite 25	Seite 27 bis Seite 39	Seite 41 bis Seite 51



# Bodenebene Duschelemente Rinnenentwässerung



## Ablauf Standard mit Gefälle vierseitig

bodeneben, rollstuhlbefahrbar, Fliesengröße bei Rollstuhlnutzung  $\geq 50 \times 50$  mm empfohlen für die Montage in der Ecke oder vor der Wand, damit kein Absatz/Keil zum Estrich entsteht bestehend aus

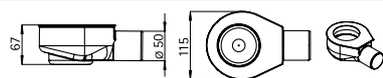
- Hartschaum-Element (Gefälle ca. 2 %) mit werkseitig aufgebracht Vliesabdichtung und Dichtband, 70 mm umlaufend
- integrierte, eingedichtete TECE-Rinne, Rahmenhöhe 12 mm
- Unterbauelement, 2er Set (70/20 mm) zum Höhenausgleich auf der Baustelle

Länge (A) Einbau Rinne	Breite (B)	Maß (C) Rinnenlänge	Maß (D)	Maß (E)	Aufbauhöhe (ohne Verklebung)			Maßangaben in mm
					Ablauf waagrecht Sperrwasserhöhe 25 mm	Ablauf waagrecht Sperrwasserhöhe 50 mm	Ablauf senkrecht Sperrwasserhöhe 50 mm	
800	800	600/555	125	125	120	140	50	LINE1T8080
800	1000	600/555	125	125	120	140	50	LINE1T80100
800	1200	600/555	125	125	120	140	50	LINE1T80120
900	900	700/655	125	125	120	140	50	LINE1T9090
900	1000	700/655	125	125	120	140	50	LINE1T90100
900	1200	700/655	125	125	120	140	50	LINE1T90120
900	1400	700/655	125	125	125	145	55	LINE1T90140
900	1500	700/655	125	125	125	145	55	LINE1T90150
900	1800	700/655	125	125	135	155	65	LINE1T90180
1000	800	800/755	125	125	120	140	50	LINE1T10080
1000	900	800/755	125	125	120	140	50	LINE1T10090
1000	1000	800/755	125	125	120	140	50	LINE1T100100
1000	1200	800/755	125	125	120	140	50	LINE1T100120
1000	1500	800/755	125	125	125	145	55	LINE1T100150
1000	1800	800/755	125	125	135	155	65	LINE1T100180
1200	800	1000/955	125	125	120	140	50	LINE1T12080
1200	900	1000/955	125	125	120	140	50	LINE1T12090
1200	1000	1000/955	125	125	120	140	50	LINE1T120100
1200	1200	1000/955	125	125	120	140	50	LINE1T120120
1200	1500	1000/955	125	125	125	145	55	LINE1T120150
1200	1800	1000/955	125	125	135	155	65	LINE1T120180

### Sonderanfertigung (bei Bestellung bitte nebenstehenden Bestellvordruck verwenden)

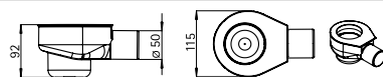
bis 1,00 m <sup>2</sup>	LINE1T100100S
bis 1,20 m <sup>2</sup>	LINE1T110110S
bis 1,45 m <sup>2</sup>	LINE1T120120S
bis 1,80 m <sup>2</sup>	LINE1T135135S
bis 2,25 m <sup>2</sup>	LINE1T150150S
bis 3,00 m <sup>2</sup>	LINE1T300S
bis 4,20 m <sup>2</sup>	LINE1T420S

### Bodenabläufe



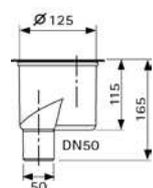
Ablauf waagrecht  
Sperrwasserhöhe 25 mm  
Ablaufleistung 39 l/min nach DIN 274

im Lieferumfang enthalten



Ablauf waagrecht,  
Sperrwasserhöhe 50 mm  
Ablaufleistung 48 l/min nach DIN 274

im Lieferumfang enthalten

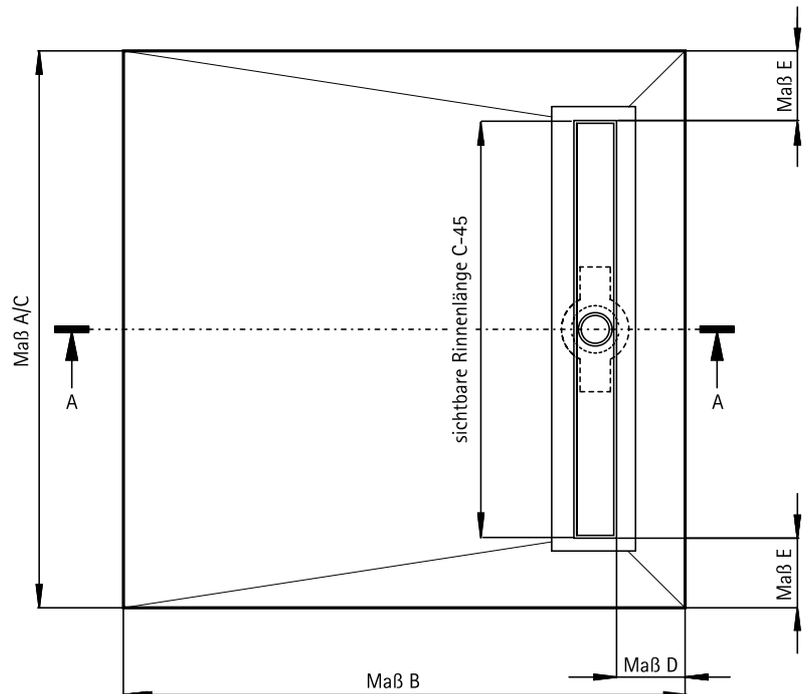
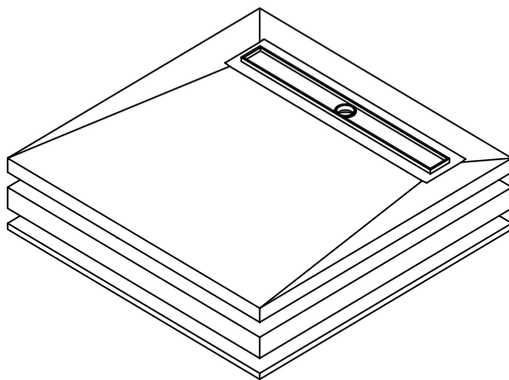
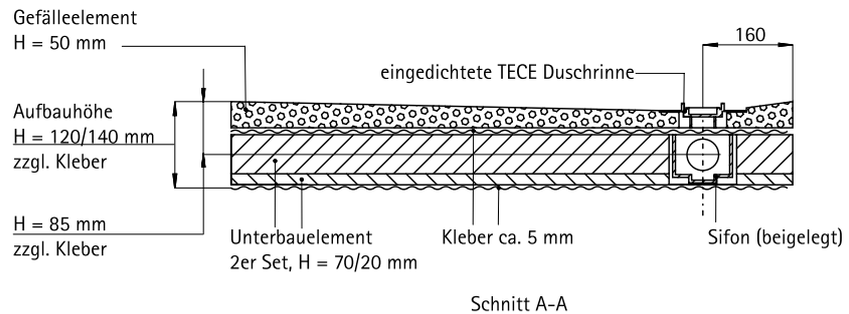


Ablauf senkrecht  
Sperrwasserhöhe 50 mm  
Ablaufleistung 60 l/min nach DIN 274  
Kernlochbohrung  $\varnothing$  130 mm

optional  
bei Bestellung bitte angeben!  
(waagerechte Abläufe entfallen)

Art.-Nr. LINETS

Designroste/Fliesenmulden/Designabdeckung siehe Seite 70



Technische Änderungen vorbehalten! Stand 03/2008 Skizze unmaßstäblich

allgemeine Draufsicht LINE1T

### Bestellvordruck bei Sonderanfertigung

Fax: 03745 5351

- |                          |       |   |
|--------------------------|-------|---|
| <input type="text"/>     | mm    | Länge, Maß A  |
| <input type="text"/>     | mm    | Breite, Maß B   |
| <input type="text"/>     | mm    | Rinnenlänge, Maß C (600, 700, 800, 900, 1000, 1200 oder 1500 mm)  |
| <input type="text"/>     | mm    | Position Rinne, Maß D, mindestens 125 mm  |
| <input type="text"/>     | mm    | Position Rinne, Maß E, mindestens 125 mm  |
| <input type="checkbox"/> | Stück | Ablauf senkrecht, Sperrwasserhöhe 50 mm<br>(Abläufe waagrecht, Sperrwasserhöhe 25 mm und 50 mm im Lieferumfang enthalten) |
| <input type="checkbox"/> | Set   | Unterbauelement, 2er Set (20/70 mm) oder  |
| <input type="checkbox"/> | Stück | Unterbauelement, einteilig, bitte Höhe angeben <input type="text"/> mm  |

Art.-Nr. LINETS

Die Höhe des Elementes ergibt sich aus der Größe und der Position der Rinne. Flächenberechnungsgrundlage ist das rechteckige Flächenmaß. Eine Teilung des Elementes behalten wir uns aus logistischen Gründen vor.

## Ablauf Standard mit Gefälle einseitig

bodeneben, rollstuhlbefahrbar, Fliesengröße bei Rollstuhlnutzung  $\geq 50 \times 50$  mm empfohlen für Nischeneinbau, Fliesen können ohne Gefällekeil verlegt werden bestehend aus

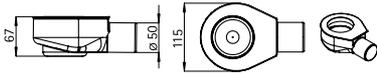
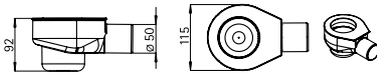
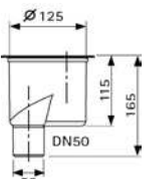
- Hartschaum-Element (Gefälle ca. 2 %) mit werkseitig aufgebrachtener Vliesabdichtung und Dichtband, 70 mm umlaufend
- integrierte, eingedichtete TECE-Rinne, Rahmenhöhe 12 mm
- Unterbauelement, 2er Set (70/20 mm) zum Höhenausgleich auf der Baustelle

Länge (A) Einbau Rinne	Breite (B)	Maß (C) Rinnenlänge	Maß (D)	Maß (E)	Aufbauhöhe (ohne Verklebung)			Maßangaben in mm  Artikelnummer
					Ablauf waagrecht Sperrwasserhöhe 25 mm	Ablauf waagrecht Sperrwasserhöhe 50 mm	Ablauf senkrecht Sperrwasserhöhe 50 mm	
800	800	800/755	40	25	120	140	50	LINE2T8080
800	1000	800/755	40	25	120	140	50	LINE2T80100
800	1200	800/755	40	25	120	140	50	LINE2T80120
900	900	900/855	40	25	120	140	50	LINE2T9090
900	1000	900/855	40	25	120	140	50	LINE2T90100
900	1200	900/855	40	25	120	140	50	LINE2T90120
900	1400	900/855	40	25	125	145	55	LINE2T90140
900	1500	900/855	40	25	125	145	55	LINE2T90150
900	1800	900/855	40	25	135	155	65	LINE2T90180
1000	800	1000/955	40	25	120	140	50	LINE2T10080
1000	900	1000/955	40	25	120	140	50	LINE2T10090
1000	1000	1000/955	40	25	120	140	50	LINE2T100100
1000	1200	1000/955	40	25	120	140	50	LINE2T100120
1000	1500	1000/955	40	25	125	145	55	LINE2T100150
1000	1800	1000/955	40	25	135	155	65	LINE2T100180
1200	800	1200/1155	40	25	120	140	50	LINE2T12080
1200	900	1200/1155	40	25	120	140	50	LINE2T12090
1200	1000	1200/1155	40	25	120	140	50	LINE2T120100
1200	1200	1200/1155	40	25	120	140	50	LINE2T120120
1200	1500	1200/1155	40	25	125	145	55	LINE2T120150
1200	1800	1200/1155	40	25	135	155	65	LINE2T120180

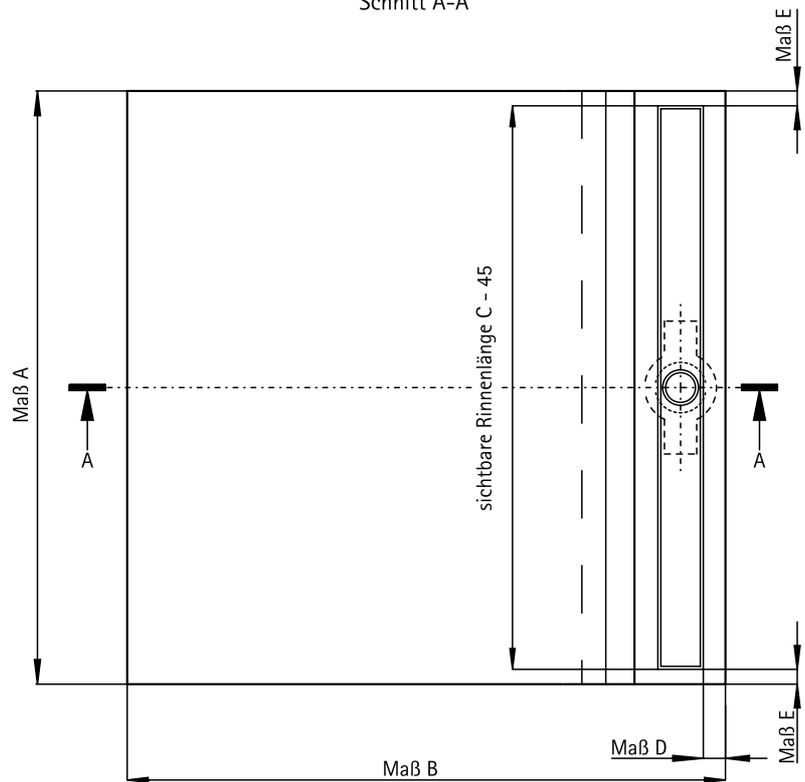
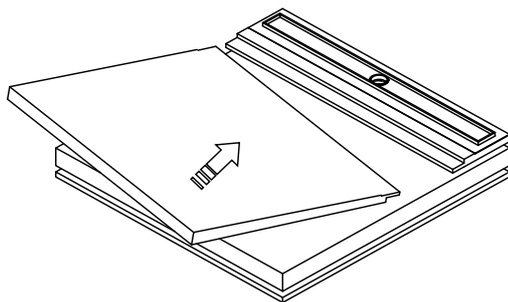
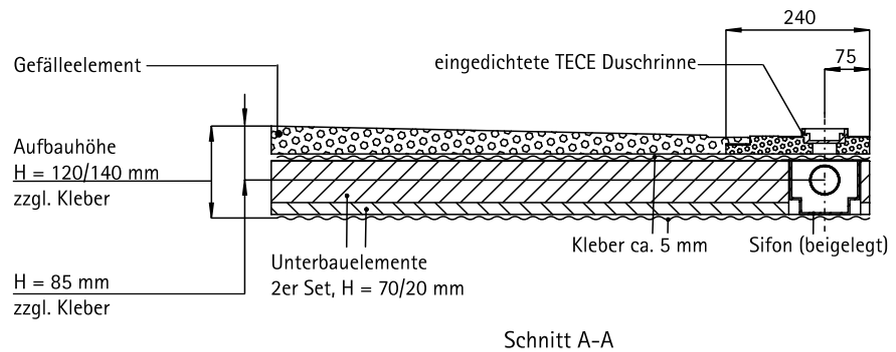
### Sonderanfertigung (bei Bestellung bitte nebenstehenden Bestellvordruck verwenden)

bis 1,00 m <sup>2</sup>	LINE2T100100S
bis 1,20 m <sup>2</sup>	LINE2T110110S
bis 1,45 m <sup>2</sup>	LINE2T120120S
bis 1,80 m <sup>2</sup>	LINE2T135135S
bis 2,25 m <sup>2</sup>	LINE2T150150S
bis 3,00 m <sup>2</sup>	LINE2T300S
bis 4,20 m <sup>2</sup>	LINE2T420S

### Bodenabläufe

	<p>Ablauf waagrecht Sperrwasserhöhe 25 mm Ablaufleistung 39 l/min nach DIN 274</p>	im Lieferumfang enthalten
	<p>Ablauf waagrecht, Sperrwasserhöhe 50 mm Ablaufleistung 48 l/min nach DIN 274</p>	im Lieferumfang enthalten
	<p>Ablauf senkrecht Sperrwasserhöhe 50 mm Ablaufleistung 60 l/min nach DIN 274 Kernlochbohrung <math>\varnothing</math> 130 mm</p>	<p>optional bei Bestellung bitte angeben! (waagerechte Abläufe entfallen)</p> <p>Art.-Nr. LINETS</p>

Designroste/Fliesenmulden/Designabdeckung siehe Seite 70



Technische Änderungen vorbehalten! Stand 03/2008 Skizze unmaßstäblich

allgemeine Draufsicht LINE2T

### Bestellvordruck bei Sonderanfertigung

Fax: 03745 5351

- |                          |       |   |
|--------------------------|-------|---|
| <input type="text"/>     | mm    | Länge, Maß A  |
| <input type="text"/>     | mm    | Breite, Maß B   |
| <input type="text"/>     | mm    | Rinnenlänge, Maß C (600, 700, 800, 900, 1000, 1200 oder 1500 mm)  |
| <input type="text"/>     | mm    | Position Rinne, Maß D, mindestens 40 mm   |
| <input type="text"/>     | mm    | Position Rinne, Maß E, mindestens 25 mm   |
| <input type="checkbox"/> | Stück | Ablauf senkrecht, Sperrwasserhöhe 50 mm<br>(Abläufe waagrecht, Sperrwasserhöhe 25 mm und 50 mm im Lieferumfang enthalten) |
| <input type="checkbox"/> | Set   | Unterbauelement, 2er Set (20/70 mm)   |
| <input type="checkbox"/> | Stück | Unterbauelement, einteilig, bitte Höhe angeben <input type="text"/> mm  |

Art.-Nr. LINE2T

Die Höhe des Elementes ergibt sich aus der Größe und der Position der Rinne. Flächenberechnungsgrundlage ist das rechteckige Flächenmaß. Eine Teilung des Elementes behalten wir uns aus logistischen Gründen vor.

## Ablauf Standard Wandanbindung mit Gefälle einseitig

bodeneben, rollstuhlbefahrbar, Fliesengröße bei Rollstuhlnutzung  $\geq 50 \times 50$  mm  
empfohlen für Nischeneinbau, Fliesen können ohne Gefällekeil verlegt werden  
bestehend aus

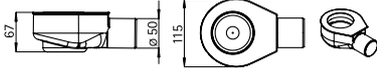
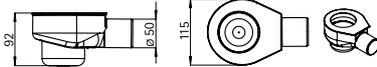
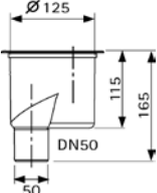
- Hartschaum-Element (Gefälle ca. 2 %) mit werkseitig aufgebrachtener Vliesabdichtung und Dichtband, 70 mm umlaufend
- integrierte, eingedichtete TECE-Rinne, Rahmenhöhe 12 mm
- Unterbauelement, 2er Set (70/20 mm) zum Höhenausgleich auf der Baustelle

Länge (A) Einbau Rinne	Breite (B)	Maß (C) Rinnenlänge	Maß (D)	Maß (E)	Aufbauhöhe (ohne Verklebung)			Maßangaben in mm	Artikelnummer
					Ablauf waagrecht Sperrwasserhöhe 25 mm	Ablauf waagrecht Sperrwasserhöhe 50 mm	Ablauf senkrecht Sperrwasserhöhe 50 mm		
800	800	800/755	20	25	120	140	50	LINE2TW8080	
800	1000	800/755	20	25	120	140	50	LINE2TW80100	
800	1200	800/755	20	25	120	140	50	LINE2TW80120	
900	900	900/855	20	25	120	140	50	LINE2TW9090	
900	1000	900/855	20	25	120	140	50	LINE2TW90100	
900	1200	900/855	20	25	120	140	50	LINE2TW90120	
900	1400	900/855	20	25	125	145	55	LINE2TW90140	
900	1500	900/855	20	25	125	145	55	LINE2TW90150	
900	1800	900/855	20	25	135	155	65	LINE2TW90180	
1000	800	1000/955	20	25	120	140	50	LINE2TW10080	
1000	900	1000/955	20	25	120	140	50	LINE2TW10090	
1000	1000	1000/955	20	25	120	140	50	LINE2TW100100	
1000	1200	1000/955	20	25	120	140	50	LINE2TW100120	
1000	1500	1000/955	20	25	125	145	55	LINE2TW100150	
1000	1800	1000/955	20	25	135	155	65	LINE2TW100180	
1200	800	1200/1155	20	25	120	140	50	LINE2TW12080	
1200	900	1200/1155	20	25	120	140	50	LINE2TW12090	
1200	1000	1200/1155	20	25	120	140	50	LINE2TW120100	
1200	1200	1200/1155	20	25	120	140	50	LINE2TW120120	
1200	1500	1200/1155	20	25	125	145	55	LINE2TW120150	
1200	1800	1200/1155	20	25	135	155	65	LINE2TW120180	

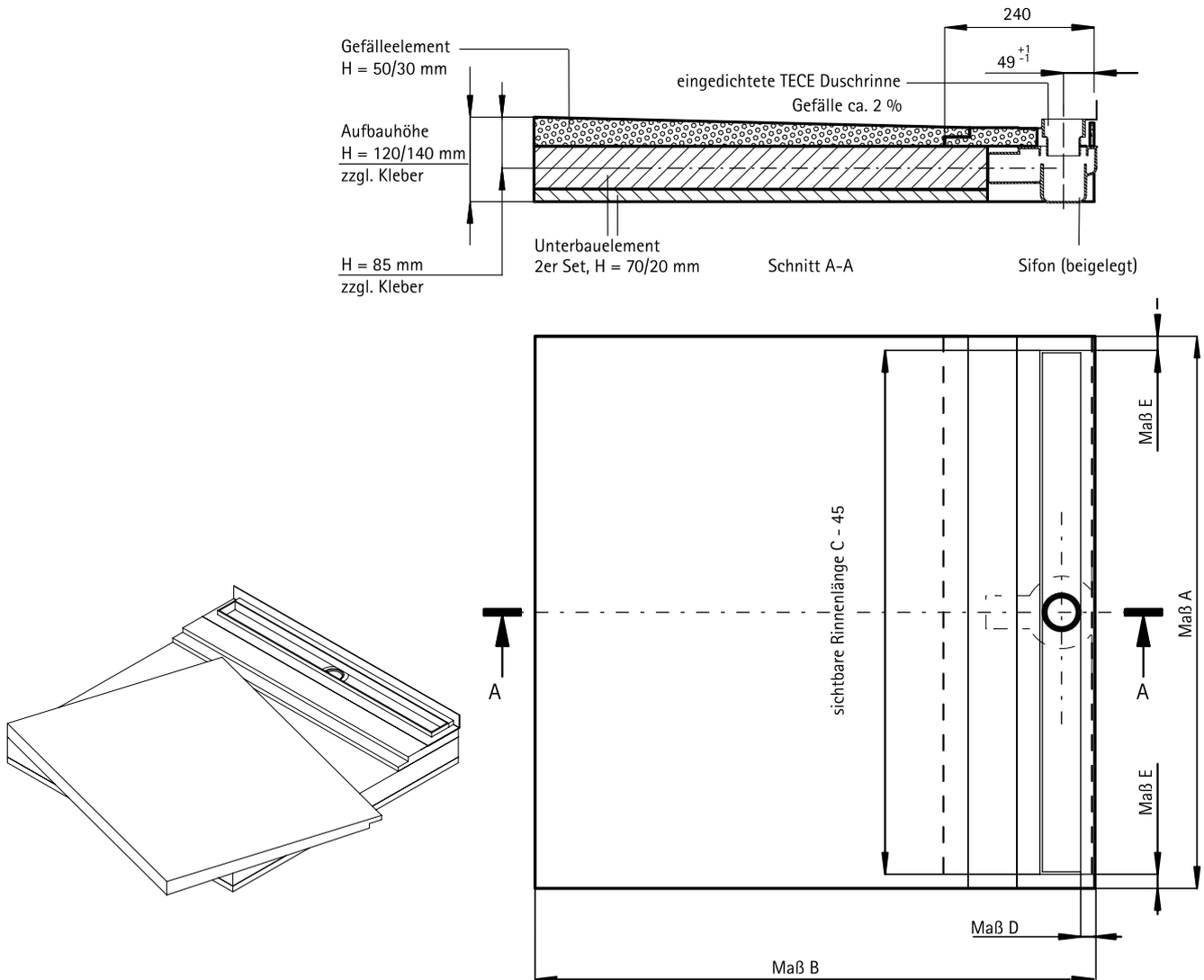
### Sonderanfertigung (bei Bestellung bitte nebenstehenden Bestellvordruck verwenden)

bis 1 m <sup>2</sup>	LINE2TW100100S
bis 1,20 m <sup>2</sup>	LINE2TW110110S
bis 1,45 m <sup>2</sup>	LINE2TW120120S
bis 1,80 m <sup>2</sup>	LINE2TW135135S
bis 2,25 m <sup>2</sup>	LINE2TW150150S

### Bodenabläufe

	Ablauf waagrecht Sperrwasserhöhe 25 mm Ablaufleistung 39 l/min nach DIN 274	im Lieferumfang enthalten
	Ablauf waagrecht, Sperrwasserhöhe 50 mm Ablaufleistung 48 l/min nach DIN 274	im Lieferumfang enthalten
	Ablauf senkrecht Sperrwasserhöhe 50 mm Ablaufleistung 60 l/min nach DIN 274 Kernlochbohrung $\varnothing$ 130 mm	optional bei Bestellung bitte angeben! (waagerechte Abläufe entfallen) Art.-Nr. LINETS

Designroste/Fliesenmulden/Designabdeckung siehe Seite 70



Technische Änderungen vorbehalten! Stand 12/2014 Skizze unmaßstäblich

allgemeine Draufsicht LINE2TW

### Bestellvordruck bei Sonderanfertigung

Fax: 03745 5351

<input type="text"/>	mm	Länge, Maß A
<input type="text"/>	mm	Breite, Maß B
<input type="text"/>	mm	Rinnenlänge, Maß C (600, 700, 800, 900, 1000, 1200 oder 1500 mm)
<input type="text" value="20"/>	mm	Position Rinne, Maß D, Fixmaß!
<input type="text"/>	mm	Position Rinne, Maß E, mindestens 25 mm
<input type="checkbox"/>	Stück	Ablauf senkrecht, Sperrwasserhöhe 50 mm (Abläufe waagrecht, Sperrwasserhöhe 25 mm und 50 mm im Lieferumfang enthalten)
<input type="checkbox"/>	Set	Unterbauelement, 2er Set (20/70 mm)
<input type="checkbox"/>	Stück	Unterbauelement, einteilig, bitte Höhe angeben <input type="text"/> mm

Art.-Nr. LINETS

Die Höhe des Elementes ergibt sich aus der Größe und der Position der Rinne. Flächenberechnungsgrundlage ist das rechteckige Flächenmaß. Eine Teilung des Elementes behalten wir uns aus logistischen Gründen vor.

## Ablauf Superflach mit Gefälle einseitig

bodeneben, rollstuhlbefahrbar, Fliesengröße bei Rollstuhlnutzung  $\geq 50 \times 50$  mm empfohlen für Nischeneinbau, Fliesen können ohne Gefällekeil verlegt werden bestehend aus

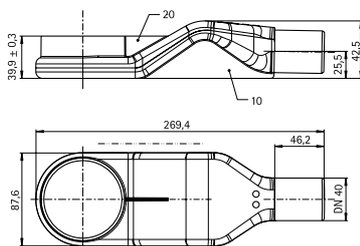
- Hartschaum-Element (Gefälle ca. 2 %) mit werkseitig aufgebrachtener Vliesabdichtung und Dichtband, 70 mm umlaufend
- integrierte, eingedichtete TECE-Rinne, Rahmenhöhe 12 mm

Länge (A) Einbau Rinne	Breite (B)	Maß (C)		Maß (D)	Maß (E)	Aufbauhöhe (ohne Verklebung) Ablauf waagrecht Sperrwasserhöhe 30 mm	Maßangaben in mm Artikelnummer
		Rinnenlänge					
800	1200	800/755		40	25	90	LINE2TS80120
900	900	900/855		40	25	85	LINE2TS9090
900	1200	900/855		40	25	90	LINE2TS90120
900	1400	900/855		40	25	95	LINE2TS90140
1000	800	1000/955		40	25	85	LINE2TS10080
1000	900	1000/955		40	25	85	LINE2TS10090
1000	1000	1000/955		40	25	85	LINE2TS100100
1000	1200	1000/955		40	25	90	LINE2TS100120
1200	800	1200/1155		40	25	85	LINE2TS12080
1200	900	1200/1155		40	25	85	LINE2TS12090
1200	1000	1200/1155		40	25	85	LINE2TS120100
1200	1200	1200/1155		40	25	90	LINE2TS120120

### Sonderanfertigung (bei Bestellung bitte nebenstehenden Bestellvordruck verwenden)

bis 1,00 m <sup>2</sup>	LINE2TS100100S
bis 1,20 m <sup>2</sup>	LINE2TS110110S
bis 1,45 m <sup>2</sup>	LINE2TS120120S
bis 1,80 m <sup>2</sup>	LINE2TS135135S
bis 2,25 m <sup>2</sup>	LINE2TS150150S
bis 3,00 m <sup>2</sup>	LINE2TS300S
bis 4,20 m <sup>2</sup>	LINE2TS420S

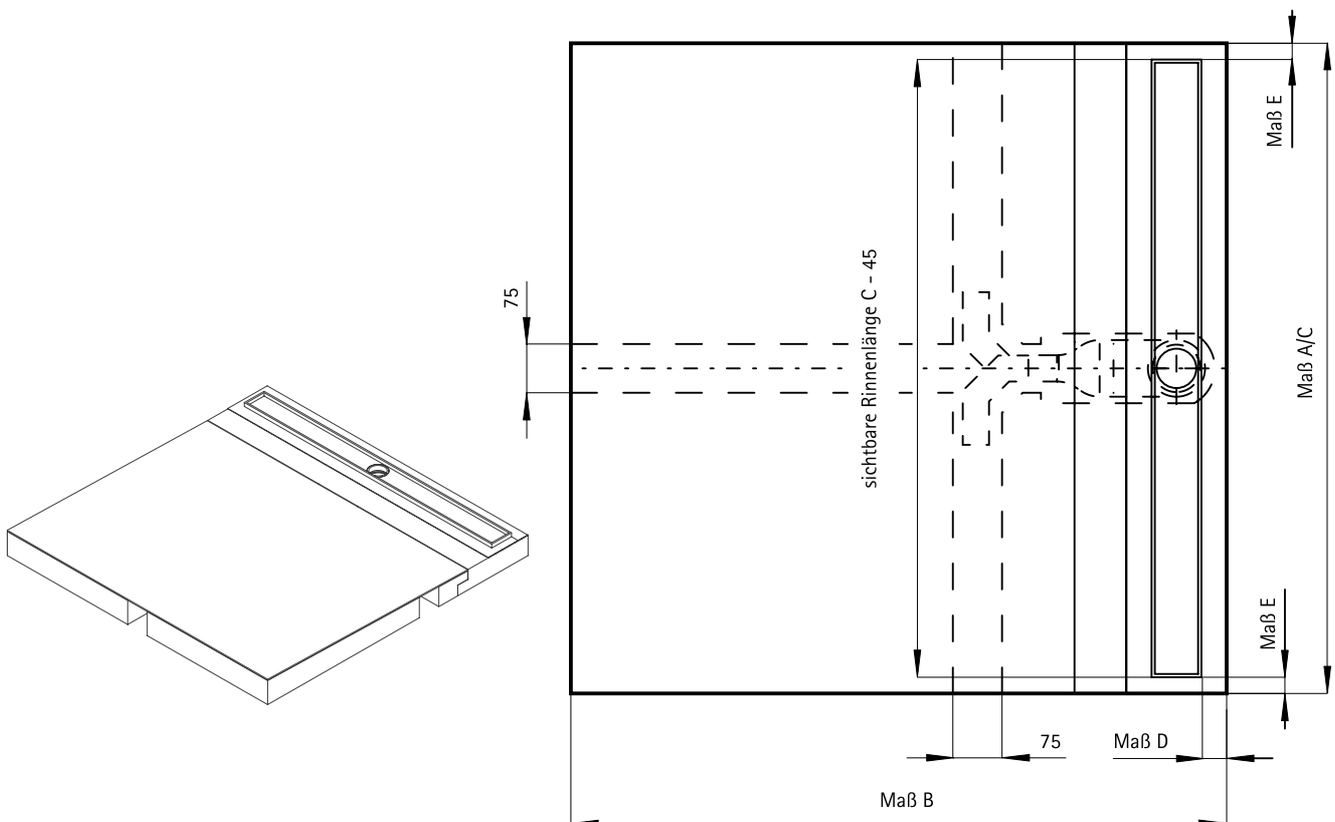
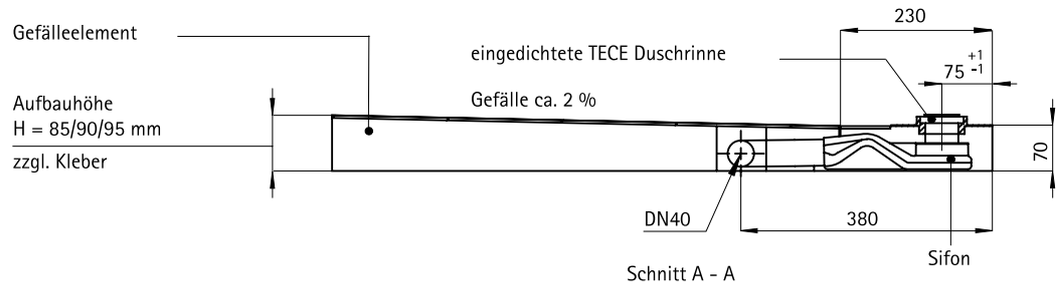
### Bodenablauf



Ablauf waagrecht DN 40  
Sperrwasserhöhe 30 mm  
Ablaufleistung 30 l/min

im Lieferumfang enthalten

Designroste/Fliesenmulden/Designabdeckung siehe Seite 70



Technische Änderungen vorbehalten! Stand 12/2010 Skizze unmaßstäblich

allgemeine Draufsicht LINE2TS

### Bestellvordruck bei Sonderanfertigung

Fax: 03745 5351

<input type="text"/>	mm	Länge, Maß A
<input type="text"/>	mm	Breite, Maß B
<input type="text"/>	mm	Rinnenlänge, Maß C (600, 700, 800, 900, 1000, 1200 oder 1500 mm)
<input type="text"/>	mm	Position Rinne, Maß D, mindestens 40 mm
<input type="text"/>	mm	Position Rinne, Maß E, mindestens 25 mm
Ablauf waagrecht, Sperrwasserhöhe 30 mm (im Lieferumfang enthalten)		

Die Höhe des Elementes ergibt sich aus der Größe und der Position der Rinne. Flächenberechnungsgrundlage ist das rechteckige Flächenmaß. Eine Teilung des Elementes behalten wir uns aus logistischen Gründen vor.

## Ablauf Superflach Wandanbindung mit Gefälle einseitig

bodeneben, rollstuhlbefahrbar, Fliesengröße bei Rollstuhlnutzung  $\geq 50 \times 50$  mm empfohlen für Nischeneinbau, Fliesen können ohne Gefällekeil verlegt werden bestehend aus

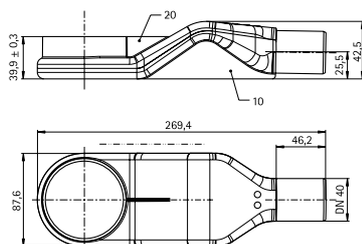
- Hartschaum-Element 90/70 mm (Gefälle ca. 2 ‰)  
mit werkseitig aufgebracht Vliesabdichtung und Dichtband, 70 mm umlaufend
- integrierte, eingedichtete TECE-Rinne, Rahmenhöhe 12 mm

Länge (A) Einbau Rinne	Breite (B)	Maß (C)		Maß (D)	Maß (E)	Aufbauhöhe (ohne Verklebung)	Maßangaben in mm
		Rinnenlänge				Ablauf waagrecht Sperrwasserhöhe 30 mm	
800	1200	800/755		20	25	90	LINE2TSW80120
900	900	900/855		20	25	85	LINE2TSW9090
900	1200	900/855		20	25	90	LINE2TSW90120
900	1400	900/855		20	25	95	LINE2TSW90140
1000	800	1000/955		20	25	85	LINE2TSW10080
1000	900	1000/955		20	25	85	LINE2TSW10090
1000	1000	1000/955		20	25	85	LINE2TSW100100
1000	1200	1000/955		20	25	90	LINE2TSW100120
1200	800	1200/1155		20	25	85	LINE2TSW12080
1200	900	1200/1155		20	25	85	LINE2TSW12090
1200	1000	1200/1155		20	25	85	LINE2TSW120100
1200	1200	1200/1155		20	25	90	LINE2TSW120120

### Sonderanfertigung (bei Bestellung bitte nebenstehenden Bestellvordruck verwenden)

bis 1,00 m <sup>2</sup>	LINE2TSW100100S
bis 1,20 m <sup>2</sup>	LINE2TSW110110S
bis 1,45 m <sup>2</sup>	LINE2TSW120120S
bis 1,80 m <sup>2</sup>	LINE2TSW135135S
bis 2,25 m <sup>2</sup>	LINE2TSW150150S

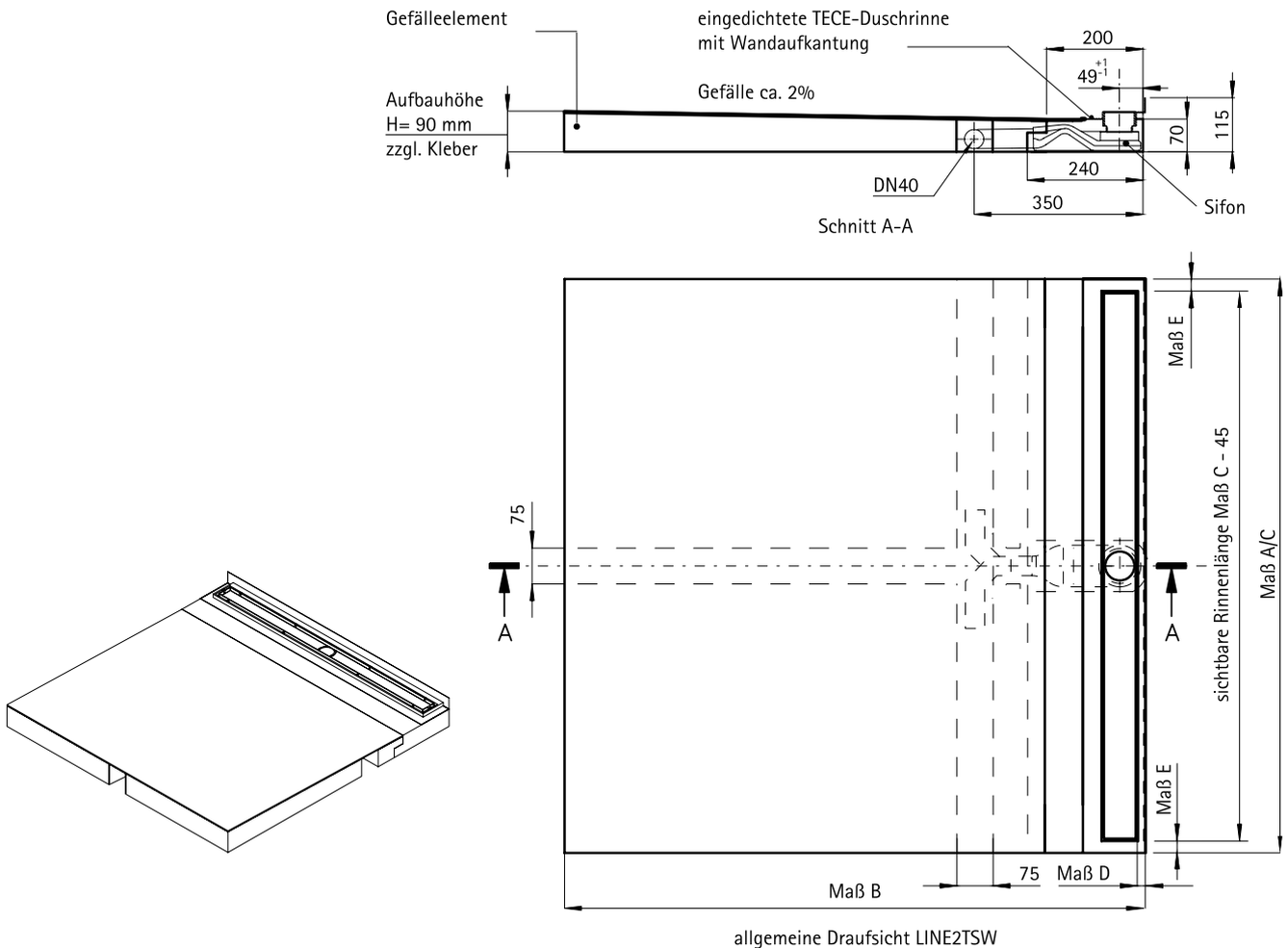
### Bodenablauf



Ablauf waagrecht DN 40  
Sperrwasserhöhe 30 mm  
Ablaufleistung 30 l/min

im Lieferumfang enthalten

### Designroste/Fliesenmulden/Designabdeckung siehe Seite 70



Technische Änderungen vorbehalten! Stand 12/2014 Skizze unmaßstäblich

### Bestellvordruck bei Sonderanfertigung

Fax: 03745 5351

<input type="text"/>	mm	Länge, Maß A
<input type="text"/>	mm	Breite, Maß B
<input type="text"/>	mm	Rinnenlänge, Maß C (600, 700, 800, 900, 1000, 1200 oder 1500 mm)
<input type="text" value="20"/>	mm	Position Rinne, Maß D, Fixmaß!
<input type="text"/>	mm	Position Rinne, Maß E, mindestens 25 mm

Ablauf waagrecht, Sperrwasserhöhe 30 mm im Lieferumfang enthalten

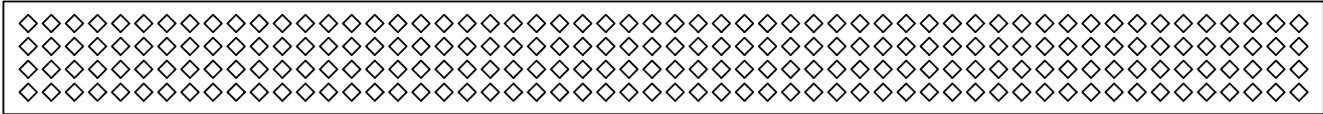
Die Höhe des Elementes ergibt sich aus der Größe und der Position der Rinne. Flächenberechnungsgrundlage ist das rechteckige Flächenmaß. Eine Teilung des Elementes behalten wir uns aus logistischen Gründen vor.

## Designroste/Fliesenmulden/Designabdeckung

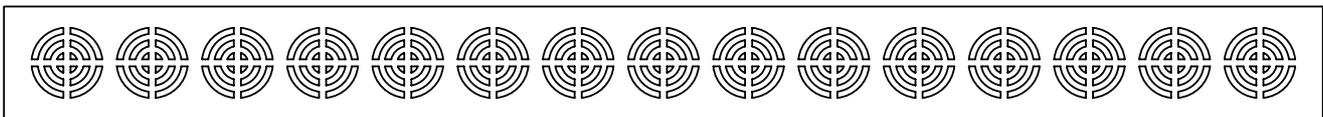
Länge

Ausführung

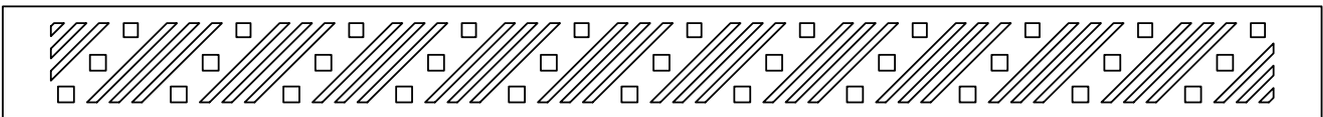
Artikelnummer



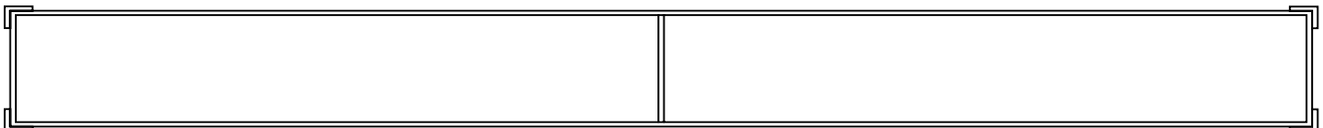
Designrost Perca	für TECE-Rinne 700	poliert	LINETPERCA65
Designrost Perca	für TECE-Rinne 800	poliert	LINETPERCA75
Designrost Perca	für TECE-Rinne 900	poliert	LINETPERCA85
Designrost Perca	für TECE-Rinne 1000	poliert	LINETPERCA95
Designrost Perca	für TECE-Rinne 1200	poliert	LINETPERCA115



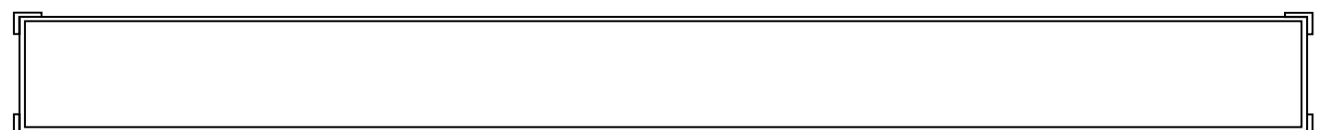
Designrost Grazia	für TECE-Rinne 700	poliert	LINETGRAZIA65
Designrost Grazia	für TECE-Rinne 800	poliert	LINETGRAZIA75
Designrost Grazia	für TECE-Rinne 900	poliert	LINETGRAZIA85
Designrost Grazia	für TECE-Rinne 1000	poliert	LINETGRAZIA95
Designrost Grazia	für TECE-Rinne 1200	poliert	LINETGRAZIA115



Designrost Xeli	für TECE-Rinne 700	poliert	LINETXELI65
Designrost Xeli	für TECE-Rinne 800	poliert	LINETXELI75
Designrost Xeli	für TECE-Rinne 900	poliert	LINETXELI85
Designrost Xeli	für TECE-Rinne 1000	poliert	LINETXELI95
Designrost Xeli	für TECE-Rinne 1200	poliert	LINETXELI115



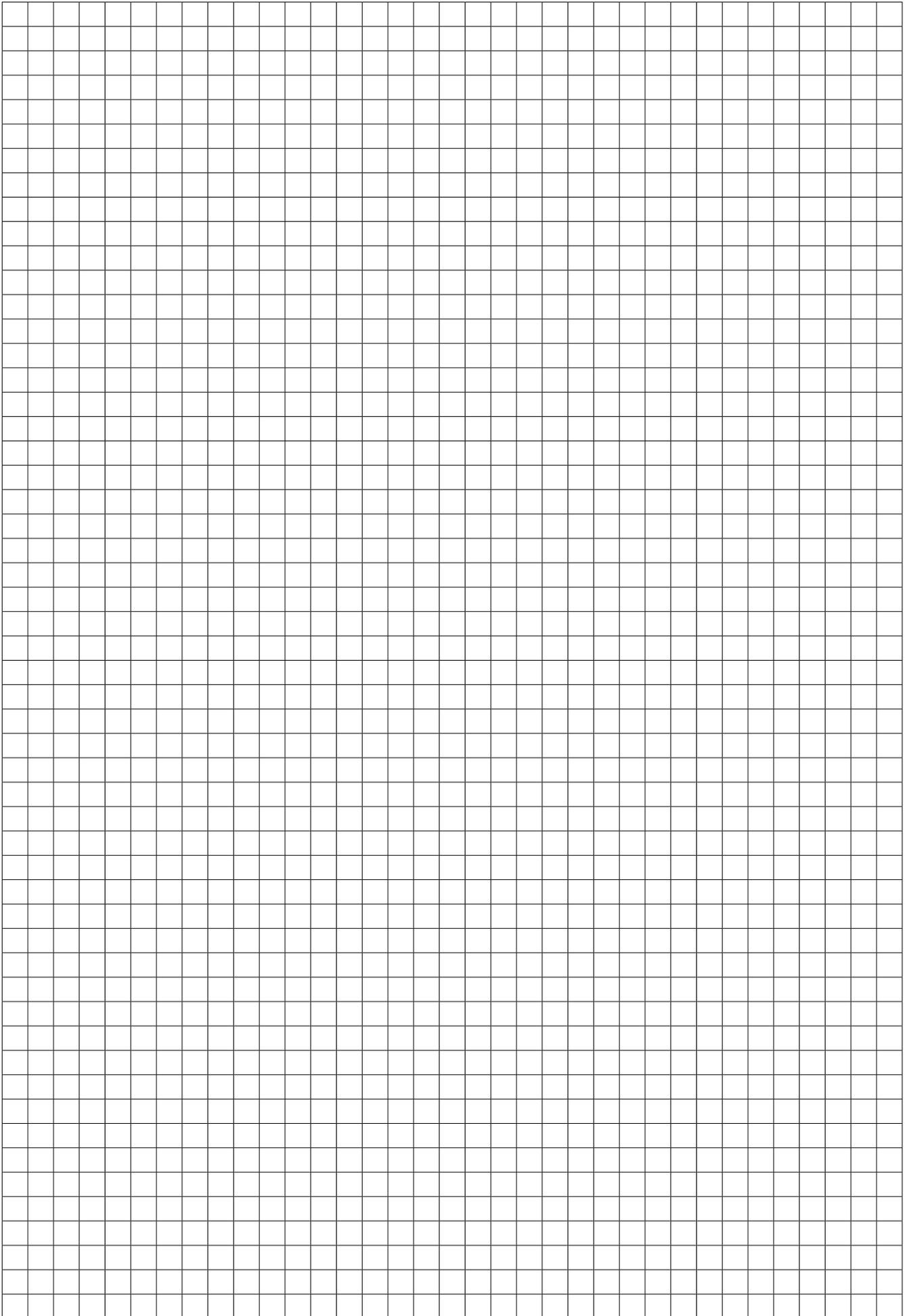
Fliesenmulde Tile	für TECE-Rinne 300		LINETTILE25
Fliesenmulde Tile	für TECE-Rinne 600		LINETTILE55
Fliesenmulde Tile	für TECE-Rinne 700		LINETTILE65
Fliesenmulde Tile	für TECE-Rinne 800		LINETTILE75
Fliesenmulde Tile	für TECE-Rinne 900		LINETTILE85
Fliesenmulde Tile	für TECE-Rinne 1000		LINETTILE95
Fliesenmulde Tile	für TECE-Rinne 1200		LINETTILE115
Fliesenmulde Tile	für TECE-Rinne 1500		LINETTILE145



Designabdeckung Steel aus Edelstahl	550 mm für TECE-Rinne 600 mm	poliert	LINETSTEEL55
-------------------------------------	------------------------------	---------	--------------

(andere Größen bitte separat bei TECE bestellen)

Platz für Ihre Notizen:



## Ceraline Nano F für flächigen Einbau mit Gefälle einseitig

bodeneben, rollstuhlbefahrbar, Fliesengröße bei Rollstuhlnutzung  $\geq 50 \times 50$  mm  
empfohlen für Nischeneinbau, Fliesen können ohne Gefällekeil verlegt werden  
bestehend aus



- Hartschaum-Element (Gefälle ca. 2 %) mit werkseitig aufgebracht Vliesabdichtung und Dichtband, 70 mm umlaufend
- eingedichtete Dallmer-Rinne Ceraline Nano F, Rahmenhöhe 2 - 30 mm in Abhängigkeit der Ceraline-Abdeckung (Abdeckung bitte separat bei Dallmer bestellen)

Länge (A) Einbau Rinne	Breite (B)	Maß (C)			Aufbauhöhe (ohne Verklebung)	Maßangaben in mm
		Rinnenlänge	Maß (D)	Maß (E)	Ablauf waagrecht Sperrwasserhöhe 20 mm	
800	800	800/700	50	50	90	LINE2DNF8080
800	1000	800/700	50	50	90	LINE2DNF80100
800	1200	800/700	50	50	95	LINE2DNF80120
900	900	900/800	50	50	90	LINE2DNF9090
900	1000	900/800	50	50	90	LINE2DNF90100
900	1200	900/800	50	50	95	LINE2DNF90120
900	1400	900/800	50	50	100	LINE2DNF90140
900	1500	900/800	50	50	100	LINE2DNF90150
900	1800	900/800	50	50	105	LINE2DNF90180
1000	800	1000/900	50	50	90	LINE2DNF10080
1000	900	1000/900	50	50	90	LINE2DNF10090
1000	1000	1000/900	50	50	90	LINE2DNF100100
1000	1200	1000/900	50	50	95	LINE2DNF100120
1000	1500	1000/900	50	50	100	LINE2DNF100150
1000	1800	1000/900	50	50	105	LINE2DNF100180
1200	800	1200/1100	50	50	90	LINE2DNF12080
1200	900	1200/1100	50	50	90	LINE2DNF12090
1200	1000	1200/1100	50	50	90	LINE2DNF120100
1200	1200	1200/1100	50	50	95	LINE2DNF120120
1200	1500	1200/1100	50	50	100	LINE2DNF120150
1200	1800	1200/1100	50	50	105	LINE2DNF120180

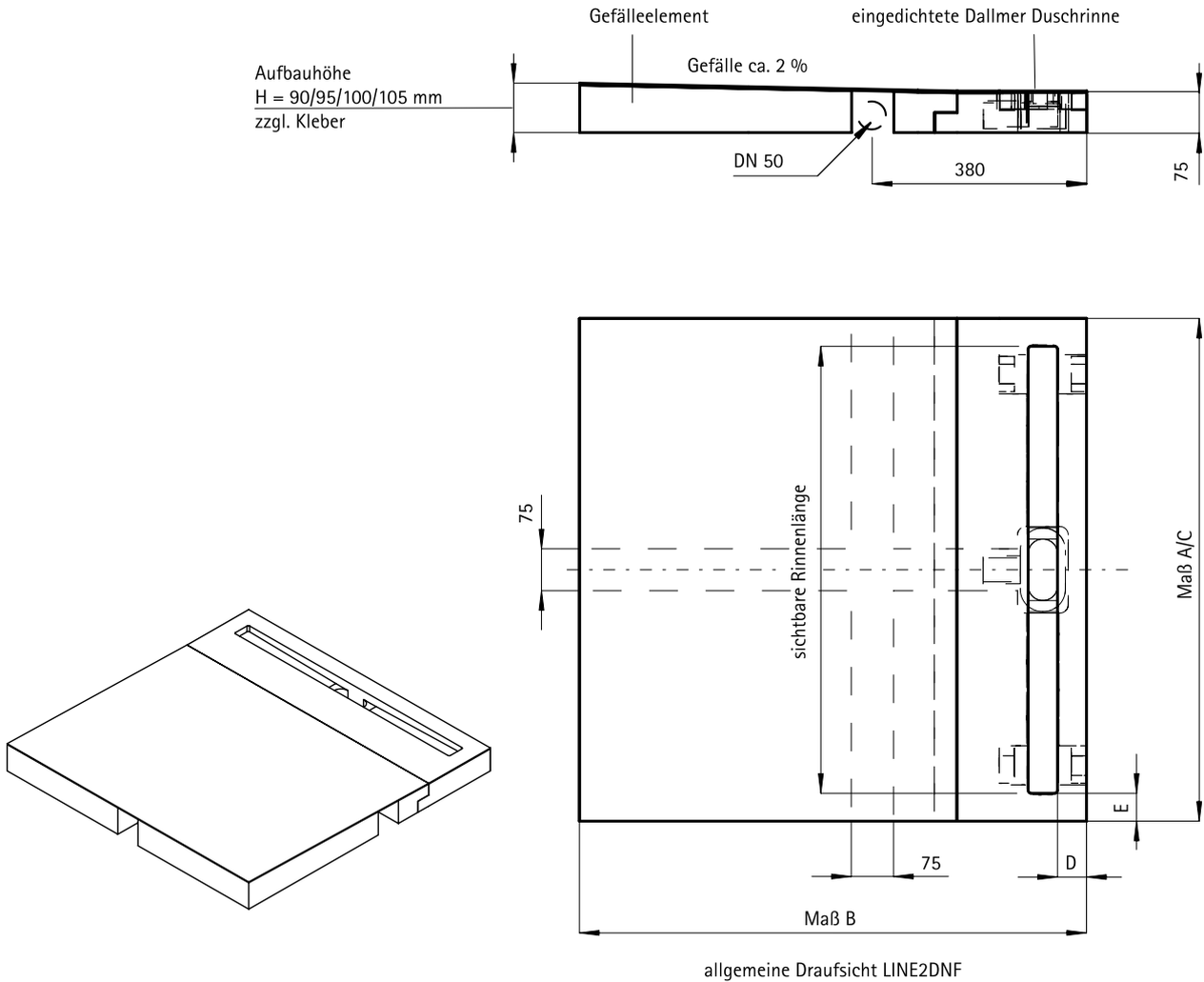
### Sonderanfertigung (bei Bestellung bitte nebenstehenden Bestellvordruck verwenden)

bis 1,00 m <sup>2</sup>	LINE2DNF100100S
bis 1,20 m <sup>2</sup>	LINE2DNF110110S
bis 1,45 m <sup>2</sup>	LINE2DNF120120S
bis 1,80 m <sup>2</sup>	LINE2DNF135135S
bis 2,25 m <sup>2</sup>	LINE2DNF150150S

### Bodenablauf

Ablauf waagrecht DN 50  
Sperrwasserhöhe 20 mm  
Ablaufleistung 24 l/min

im Lieferumfang enthalten



Technische Änderungen vorbehalten! Stand 05/2013 Skizze unmaßstäblich

### Bestellvordruck bei Sonderanfertigung

Fax: 03745 5351

- |                      |    |   |
|----------------------|----|---|
| <input type="text"/> | mm | Länge, Maß A  |
| <input type="text"/> | mm | Breite, Maß B   |
| <input type="text"/> | mm | Rinnenlänge, Maß C (800/700, 900/800, 1000/900 oder 1200/1100 mm) |
| <input type="text"/> | mm | Position Rinne, Maß D, mindestens 50 mm                           |
| <input type="text"/> | mm | Position Rinne, Maß E, mindestens 50 mm                           |
- Ablauf waagrecht, Sperrwasserhöhe 20 mm im Lieferumfang enthalten

Die Höhe des Elementes ergibt sich aus der Größe und der Position der Rinne. Flächenberechnungsgrundlage ist das rechteckige Flächenmaß. Eine Teilung des Elementes behalten wir uns aus logistischen Gründen vor.

## Ceraline Nano W für wandnahen Einbau mit Gefälle einseitig

bodeneben, rollstuhlbefahrbar, Fliesengröße bei Rollstuhlnutzung  $\geq 50 \times 50$  mm empfohlen für Nischeneinbau, Fliesen können ohne Gefällekeil verlegt werden bestehend aus

- Hartschaum-Element (Gefälle ca. 2 %) mit werkseitig aufgebracht Vliesabdichtung und Dichtband, 70 mm umlaufend
- eingedichtete Dallmer-Rinne Ceraline Nano W, Rahmenhöhe 2 - 30 mm in Abhängigkeit der Ceraline-Abdeckung (Abdeckung bitte separat bei Dallmer bestellen)



Länge (A) Einbau Rinne	Breite (B)	Maß (C) Rinnenlänge	Aufbauhöhe (ohne Verklebung)			Maßangaben in mm
			Maß (D)	Maß (E)	Ablauf waagrecht Sperrwasserhöhe 20 mm	
800	800	800/700	20	50	90	LINE2DNW8080
800	1000	800/700	20	50	90	LINE2DNW80100
800	1200	800/700	20	50	95	LINE2DNW80120
900	900	900/800	20	50	90	LINE2DNW9090
900	1000	900/800	20	50	90	LINE2DNW90100
900	1200	900/800	20	50	95	LINE2DNW90120
900	1400	900/800	20	50	100	LINE2DNW90140
900	1500	900/800	20	50	100	LINE2DNW90150
900	1800	900/800	20	50	105	LINE2DNW90180
1000	800	1000/900	20	50	90	LINE2DNW10080
1000	900	1000/900	20	50	90	LINE2DNW10090
1000	1000	1000/900	20	50	90	LINE2DNW100100
1000	1200	1000/900	20	50	95	LINE2DNW100120
1000	1500	1000/900	20	50	100	LINE2DNW100150
1000	1800	1000/900	20	50	105	LINE2DNW100180
1200	800	1200/1100	20	50	90	LINE2DNW12080
1200	900	1200/1100	20	50	90	LINE2DNW12090
1200	1000	1200/1100	20	50	90	LINE2DNW120100
1200	1200	1200/1100	20	50	95	LINE2DNW120120
1200	1500	1200/1100	20	50	100	LINE2DNW120150
1200	1800	1200/1100	20	50	105	LINE2DNW120180

### Sonderanfertigung (bei Bestellung bitte nebenstehenden Bestellvordruck verwenden)

bis 1,00 m <sup>2</sup>	LINE2DNW100100S
bis 1,20 m <sup>2</sup>	LINE2DNW110110S
bis 1,45 m <sup>2</sup>	LINE2DNW120120S
bis 1,80 m <sup>2</sup>	LINE2DNW135135S
bis 2,25 m <sup>2</sup>	LINE2DNW150150S

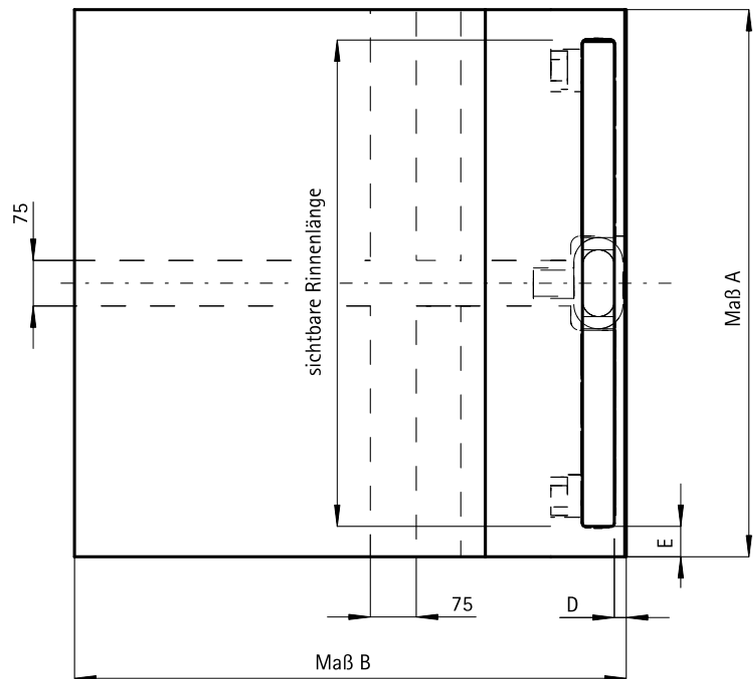
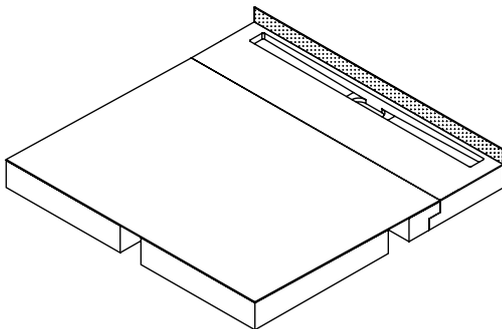
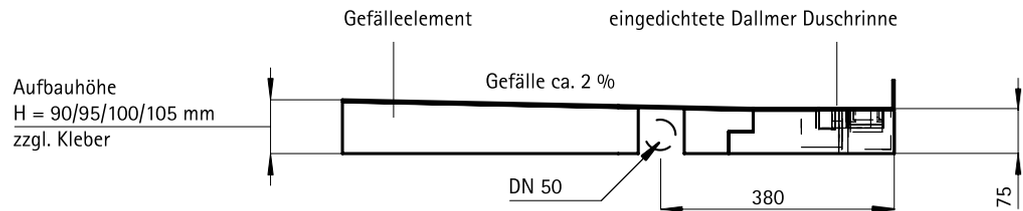
### Bodenablauf

Ablauf waagrecht DN 50  
Sperrwasserhöhe 20 mm  
Ablaufleistung 24 l/min

im Lieferumfang enthalten

## Technische Informationen

Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40115



allgemeine Draufsicht LINE2DNW

Technische Änderungen vorbehalten! Stand 05/2013 Skizze unmaßstäblich

Bestellvordruck bei Sonderanfertigung

Fax: 03745 5351

- mm Länge, Maß A
- mm Breite, Maß B
- mm Rinnenlänge, Maß C (800/700, 900/800, 1000/900 oder 1200/1100 mm)
- mm Position Rinne, Maß E, mindestens 50 mm

Position Rinne, Maß D, **fix 20 mm**

Ablauf waagrecht, Sperrwasserhöhe 20 mm im Lieferumfang enthalten

Die Höhe des Elementes ergibt sich aus der Größe und der Position der Rinne. Flächenberechnungsgrundlage ist das rechteckige Flächenmaß. Eine Teilung des Elementes behalten wir uns aus logistischen Gründen vor.

## Linearis Comfort mit Gefälle vierseitig



bodeneben, rollstuhlbefahrbar, Fliesengröße bei Rollstuhlnutzung  $\geq 50 \times 50$  mm  
empfohlen für die Montage in der Ecke oder vor der Wand, damit kein Absatz/Keil zum Estrich entsteht.  
bestehend aus

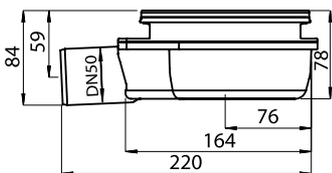
- Hartschaum-Element 60 mm (Gefälle ca. 2 %) mit werkseitig aufgebracht Vliesabdichtung und Dichtband, 70 mm umlaufend
- eingedichtete KESSEL-Rinne Linearis Comfort, Rahmen höhenverstellbar (7 bis 20 mm), mit Edelstahlabdeckung/Fliesenmulde
- Unterbauelemente, Set (20/30/40/80 mm)

Länge (A) Einbau Rinne	Breite (B)	Maß (C) Rinnenlänge	Maß (D)	Maß (E)	Aufbauhöhe (ohne Verklebung)		Maßangaben in mm  Artikelnummer
					Ablauf waagrecht Sperrwasserhöhe 50 mm	Ablauf senkrecht Sperrwasserhöhe 50 mm	
1000	800	800/750	125	125	140	60	LINE1K10080
1000	900	800/750	125	125	140	60	LINE1K10090
1000	1000	800/750	125	125	140	60	LINE1K100100
1200	800	1000/950	125	125	140	60	LINE1K12080
1200	900	1000/950	125	125	140	60	LINE1K12090
1200	1000	1000/950	125	125	140	60	LINE1K120100
1200	1200	1000/950	125	125	140	60	LINE1K120120

### Sonderanfertigung (bei Bestellung bitte nebenstehenden Bestellvordruck verwenden)

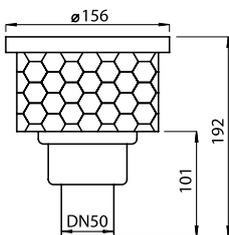
bis 1,00 m <sup>2</sup>	LINE1K100100S
bis 1,20 m <sup>2</sup>	LINE1K110110S
bis 1,45 m <sup>2</sup>	LINE1K120120S
bis 1,80 m <sup>2</sup>	LINE1K135135S
bis 2,25 m <sup>2</sup>	LINE1K150150S

### Bodenablauf



Ablauf waagrecht DN 50  
Sperrwasserhöhe 50 mm  
Ablaufleistung 60 l/min nach DIN 1253

im Lieferumfang enthalten



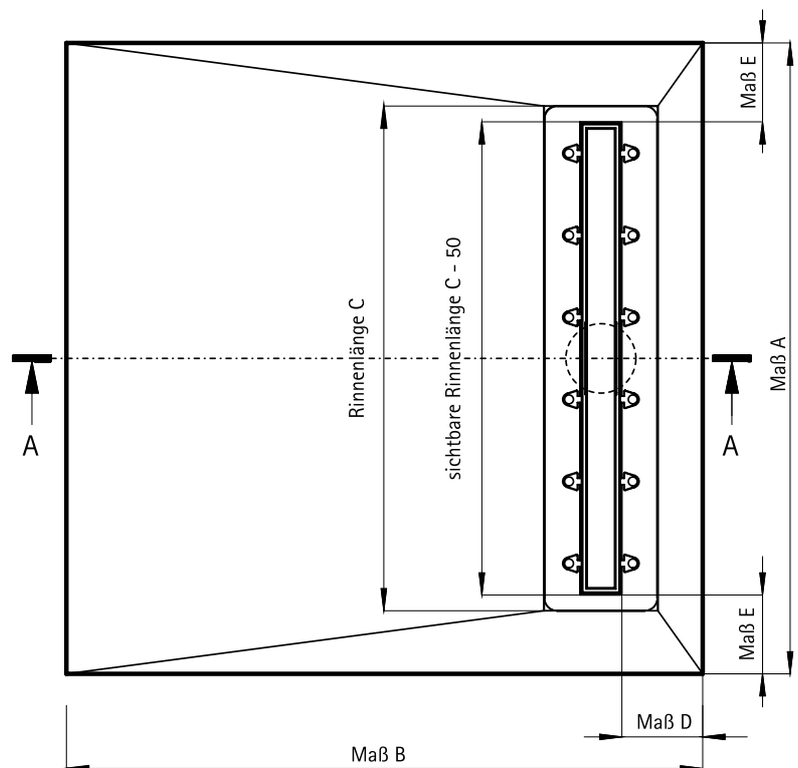
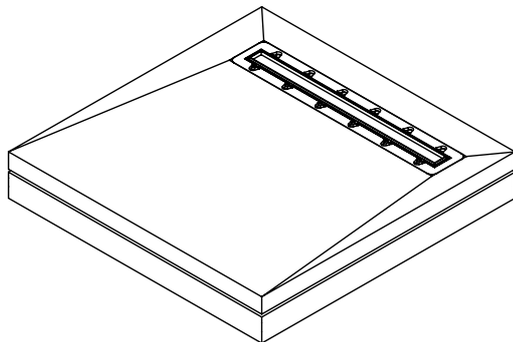
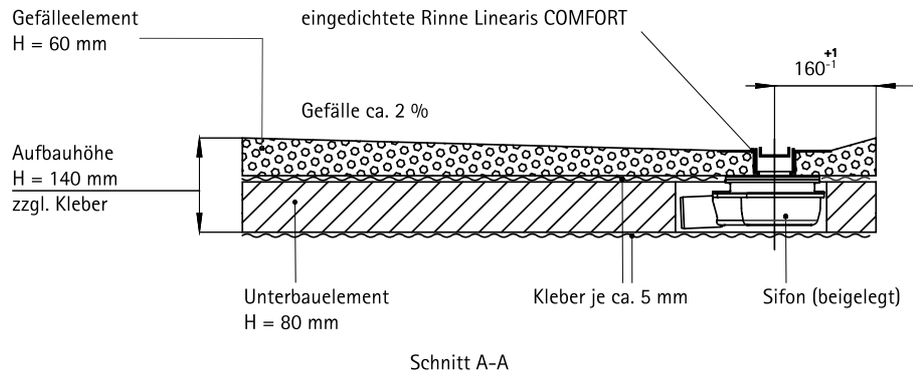
Ablauf senkrecht DN 50  
Sperrwasserhöhe 50 mm  
Ablaufleistung 60 l/min nach DIN 1253  
Kernlochbohrung  $\varnothing$  160 mm bei Einsatz  
von SK 32996 Quick-Fit ohne Brandschutz

optional, bei Bestellung bitte angeben!  
(Ablauf waagrecht entfällt)

Art.-Nr. LINEKSS

## Technische Informationen

Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40047



Technische Änderungen vorbehalten! Stand 12/2012 Skizze unmaßstäblich

allgemeine Draufsicht LINE1K

### Bestellvordruck bei Sonderanfertigung

Fax: 03745 5351

- |                          |       |  |
|--------------------------|-------|--|
| <input type="text"/>     | mm    | Länge, Maß A   |
| <input type="text"/>     | mm    | Breite, Maß B  |
| <input type="text"/>     | mm    | Rinnenlänge, Maß C (800, 900, 1000 oder 1200 mm)   |
| <input type="text"/>     | mm    | Position Rinne, Maß D, mindestens 125 mm   |
| <input type="text"/>     | mm    | Position Rinne, Maß E, mindestens 125 mm   |
| <input type="checkbox"/> | Stück | Ablauf senkrecht, Sperrwasserhöhe 50 mm<br>Ablauf waagrecht, Sperrwasserhöhe 50 mm im Lieferumfang enthalten |

Art.-Nr. LINEKSS

Die Höhe des Elementes ergibt sich aus der Größe und der Position der Rinne. Flächenberechnungsgrundlage ist das rechteckige Flächenmaß. Eine Teilung des Elementes behalten wir uns aus logistischen Gründen vor.

## Linearis Comfort mit Gefälle einseitig



bodeneben, rollstuhlbefahrbar, Fliesengröße bei Rollstuhlnutzung  $\geq 50 \times 50$  mm empfohlen für Nischeneinbau, Fliesen können ohne Gefällekeil verlegt werden bestehend aus

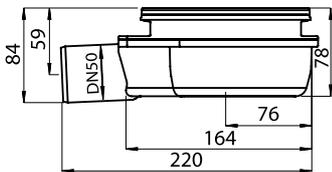
- Hartschaum-Element 60/40 mm (Gefälle ca. 2 %) mit werkseitig aufgebracht Vliesabdichtung und Dichtband, 70 mm umlaufend
- integrierte, eingedichtete KESSEL-Rinne Linearis Comfort, Rahmen höhenverstellbar (7 bis 20 mm) mit Edelstahlabdeckung/Fliesenmulde
- Unterbauelemente, Set (20/30/40/80 mm)

Länge (A) Einbau Rinne	Breite (B)	Maß (C) Rinnenlänge	Maß (D)	Maß (E)	Aufbauhöhe (ohne Verklebung)		Maßangaben in mm  Artikelnummer
					Ablauf waagrecht Sperrwasserhöhe 50 mm	Ablauf senkrecht Sperrwasserhöhe 50 mm	
800	1200	800/750	50	25	140	60	LINE2K80120
900	900	900/850	50	25	140	60	LINE2K9090
900	1200	900/850	50	25	140	60	LINE2K90120
900	1400	900/850	50	25	145	65	LINE2K90140
1000	800	1000/950	50	25	140	60	LINE2K10080
1000	900	1000/950	50	25	140	60	LINE2K10090
1000	1000	1000/950	50	25	140	60	LINE2K100100
1000	1200	1000/950	50	25	140	60	LINE2K100120
1200	800	1200/1150	50	25	140	60	LINE2K12080
1200	900	1200/1150	50	25	140	60	LINE2K12090
1200	1000	1200/1150	50	25	140	60	LINE2K120100
1200	1200	1200/1150	50	25	140	60	LINE2K120120

### Sonderanfertigung (bei Bestellung bitte nebenstehenden Bestelldruck verwenden)

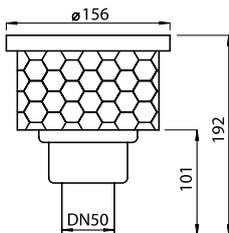
bis 1,00 m <sup>2</sup>	LINE2K100100S
bis 1,20 m <sup>2</sup>	LINE2K110110S
bis 1,45 m <sup>2</sup>	LINE2K120120S
bis 1,80 m <sup>2</sup>	LINE2K135135S
bis 2,25 m <sup>2</sup>	LINE2K150150S

### Bodenablauf



Ablauf waagrecht DN 50  
Sperrwasserhöhe 50 mm  
Ablaufleistung 60 l/min nach DIN 1253

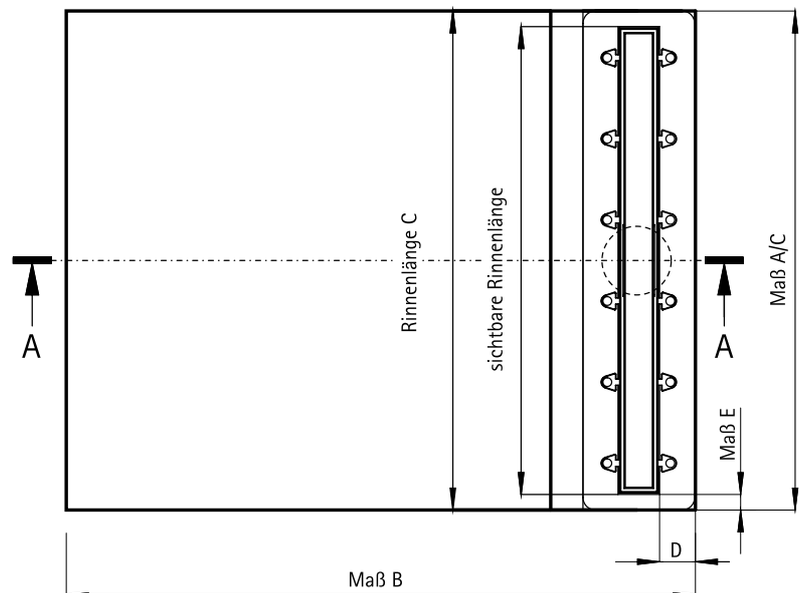
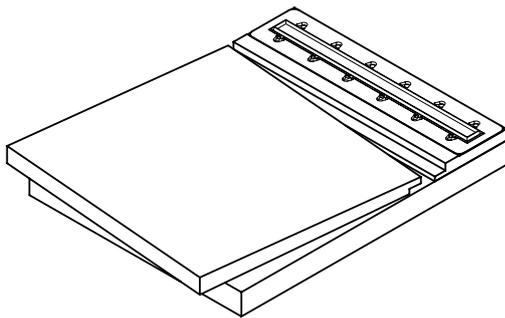
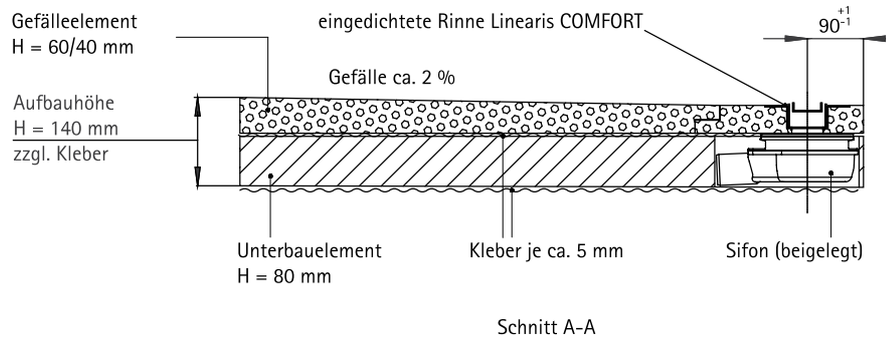
im Lieferumfang enthalten



Ablauf senkrecht DN 50  
Sperrwasserhöhe 50 mm  
Ablaufleistung 60 l/min nach DIN 1253  
Kernlochbohrung  $\varnothing$  160 mm bei Einsatz von SK 32996 Quick-Fit ohne Brandschutz

optional, bei Bestellung bitte angeben!  
(Ablauf waagrecht entfällt)

Art.-Nr. LINEKSS



Technische Änderungen vorbehalten! Stand 12/2012 Skizze unmaßstäblich

allgemeine Draufsicht LINE2K

### Bestellvordruck bei Sonderanfertigung

Fax: 03745 5351

- |                          |       |  |
|--------------------------|-------|--|
| <input type="text"/>     | mm    | Länge, Maß A   |
| <input type="text"/>     | mm    | Breite, Maß B  |
| <input type="text"/>     | mm    | Rinnenlänge, Maß C (800, 900, 1000 oder 1200 mm)   |
| <input type="text"/>     | mm    | Position Rinne, Maß D, mindestens 50 mm  |
| <input type="text"/>     | mm    | Position Rinne, Maß E, mindestens 25 mm  |
| <input type="checkbox"/> | Stück | Ablauf senkrecht, Sperrwasserhöhe 50 mm<br>Ablauf waagrecht, Sperrwasserhöhe 50 mm im Lieferumfang enthalten |

Art.-Nr. LINEKSS

Die Höhe des Elementes ergibt sich aus der Größe und der Position der Rinne. Flächenberechnungsgrundlage ist das rechteckige Flächenmaß. Eine Teilung des Elementes behalten wir uns aus logistischen Gründen vor.

## Linearis Compact mit Gefälle einseitig



bodeneben, rollstuhlbefahrbar, Fliesengröße bei Rollstuhlnutzung  $\geq 50 \times 50$  mm empfohlen für Nischeneinbau, Fliesen können ohne Gefällekeil verlegt werden bestehend aus

- Hartschaum-Element (Gefälle ca. 2 %) mit werkseitig aufgebrachtener Vliesabdichtung und Dichtband, 70 mm umlaufend
- integrierte, eingedichtete KESSEL-Rinne Linearis Compact, Rahmenhöhe 12 mm, mit Edelstahlabdeckung/Fliesenmulde

Länge (A) Einbau Rinne	Breite (B)	Maß (C) Rinnenlänge	Maß (D)	Maß (E)	Aufbauhöhe (ohne Verklebung)	Artikelnummer
					Ablauf waagrecht Sperrwasserhöhe 22 mm	
800	1200	800/750	40	25	90	LINE2KC80120
900	900	900/850	40	25	85	LINE2KC9090
900	1200	900/850	40	25	90	LINE2KC90120
900	1400	900/850	40	25	95	LINE2KC90140
1000	800	1000/950	40	25	85	LINE2KC10080
1000	900	1000/950	40	25	85	LINE2KC10090
1000	1000	1000/950	40	25	85	LINE2KC100100
1000	1200	1000/950	40	25	90	LINE2KC100120
1200	800	1200/1150	40	25	85	LINE2KC12080
1200	900	1200/1150	40	25	85	LINE2KC12090
1200	1000	1200/1150	40	25	85	LINE2KC120100
1200	1200	1200/1150	40	25	90	LINE2KC120120

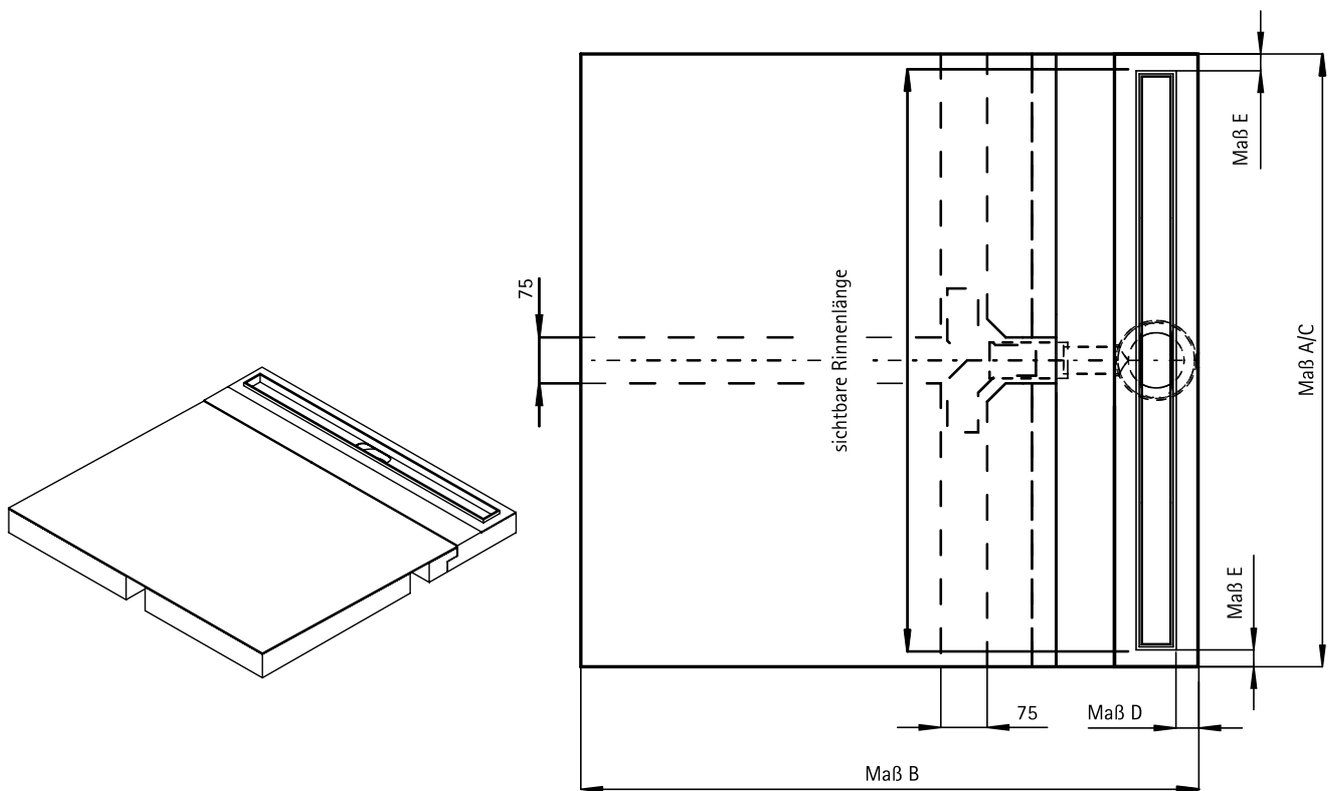
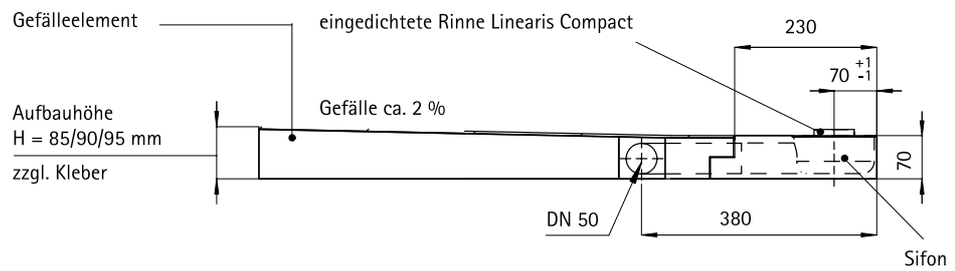
### Sonderanfertigung (bei Bestellung bitte nebenstehenden Bestellschablone verwenden)

bis 1,00 m <sup>2</sup>	LINE2KC100100S
bis 1,20 m <sup>2</sup>	LINE2KC110110S
bis 1,45 m <sup>2</sup>	LINE2KC120120S
bis 1,80 m <sup>2</sup>	LINE2KC135135S
bis 2,25 m <sup>2</sup>	LINE2KC150150S

### Bodenablauf

Ablauf waagrecht DN 50  
Sperrwasserhöhe 22 mm  
Ablaufleistung 30 l/min

im Lieferumfang enthalten



allgemeine Draufsicht LINE2KC

Technische Änderungen vorbehalten! Stand 01/2011 Skizze unmaßstäblich

### Bestellvordruck bei Sonderanfertigung

Fax: 03745 5351

- mm Länge, Maß A
- mm Breite, Maß B
- mm Rinnenlänge, Maß C (800, 900, 1000 oder 1200 mm)
- mm Position Rinne, Maß D, mindestens 40 mm
- mm Position Rinne, Maß E, mindestens 25 mm

Ablauf waagrecht, Sperrwasserhöhe 22 mm im Lieferumfang enthalten

Die Höhe des Elementes ergibt sich aus der Größe und der Position der Rinne. Flächenberechnungsgrundlage ist das rechteckige Flächenmaß. Eine Teilung des Elementes behalten wir uns aus logistischen Gründen vor.

# MULTISTAR® LINE mit Viega-Rinne Advantix

## Gefälle vierseitig



bodeneben, rollstuhlbefahrbar, Fliesengröße bei Rollstuhlnutzung  $\geq 50 \times 50$  mm  
empfohlen für die Montage in der Ecke oder vor der Wand, damit kein Absatz/Keil zum Estrich entsteht.  
bestehend aus

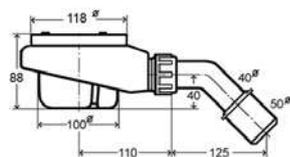
- Hartschaum-Element 50 mm (Gefälle ca. 2 %) mit werkseitig aufgebracht Vliesabdichtung und Dichtband, 70 mm umlaufend
- eingedichtete Viega-Rinne Advantix, Rahmenhöhe verstellbar (5 bis 15 mm)  
kompatibel mit Viega-Advantix-Rost Visign ER1, Visign ER3, Visign ER4 und Visign ER9 jeweils Baureihe bis 2015 (bitte separat bei Viega bestellen)
- Ablauf wählbar
- Unterbauelement, 3er Set (60/20/10 mm)

Länge (A) Einbau Rinne	Breite (B)	Maß (C) Rinnenlänge	Maß (D)	Maß (E)	Aufbauhöhe (ohne Verklebung)				Maßangaben in mm  Artikelnummer
					Ablauf waagrecht Sperrwasser- höhe 50 mm SV 32102LINE	Ablauf waagrecht Sperrwasser- höhe 30 mm SV 32104LINE	Ablauf waagrecht Sperrwasser- höhe 50 mm SV 32106LINE	Ablauf senkrecht Sperrwasser- höhe 50 mm SV 32100LINE	
1000	800	795/750	100	125	130	110	140	50	LINE1V10080
1000	900	795/750	100	125	130	110	140	50	LINE1V10090
1000	1000	795/750	100	125	130	110	140	50	LINE1V100100
1000	1200	795/750	100	125	130	110	140	50	LINE1V100120
1200	800	945/900	100	150	130	110	140	50	LINE1V12080
1200	900	945/900	100	150	130	110	140	50	LINE1V12090
1200	1000	945/900	100	150	130	110	140	50	LINE1V120100
1200	1200	945/900	100	150	130	110	140	50	LINE1V120120

### Sonderanfertigung (bei Bestellung bitte nebenstehenden Bestellvordruck verwenden)

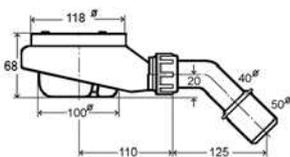
bis 1,00 m <sup>2</sup>	LINE1V100100S
bis 1,20 m <sup>2</sup>	LINE1V110110S
bis 1,45 m <sup>2</sup>	LINE1V120120S
bis 1,80 m <sup>2</sup>	LINE1V135135S
bis 2,25 m <sup>2</sup>	LINE1V150150S

### Bodenablauf, wählbar



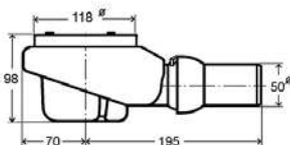
Viega Tempoplex Abgang DN50 waagrecht  
Ablaufleistung 36 l/min, nach DIN EN 274  
mit Geruchsverschluss Sperrwasserhöhe 50 mm

Bei Bestellung bitte angeben! SV 32102LINE



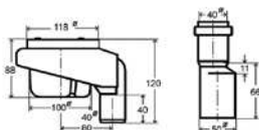
Viega Tempoplex Abgang DN50 waagrecht  
Ablaufleistung 30 l/min  
mit Geruchsverschluss Sperrwasserhöhe 30 mm

Bei Bestellung bitte angeben! SV 32104LINE



Viega Tempoplex Plus Abgang DN50 waagrecht  
Ablaufleistung 51 l/min nach DIN EN 274  
mit Geruchsverschluss Sperrwasserhöhe 50 mm

Bei Bestellung bitte angeben! SV 32106LINE



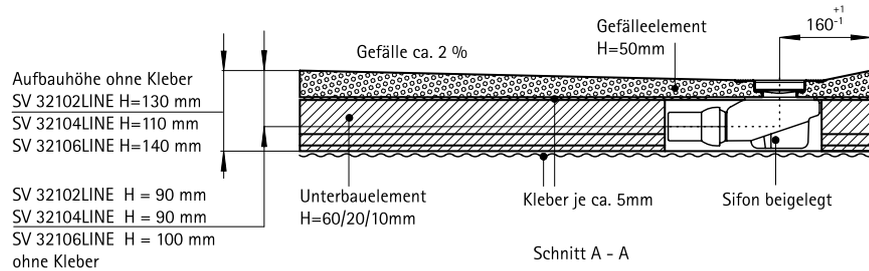
Viega Tempoplex Abgang DN50 senkrecht  
Ablaufleistung 36 l/min nach DIN EN 274  
mit Geruchsverschluss Sperrwasserhöhe 50 mm  
Mindestkernbohrung 180 mm

Bei Bestellung bitte angeben! SV 32100LINE

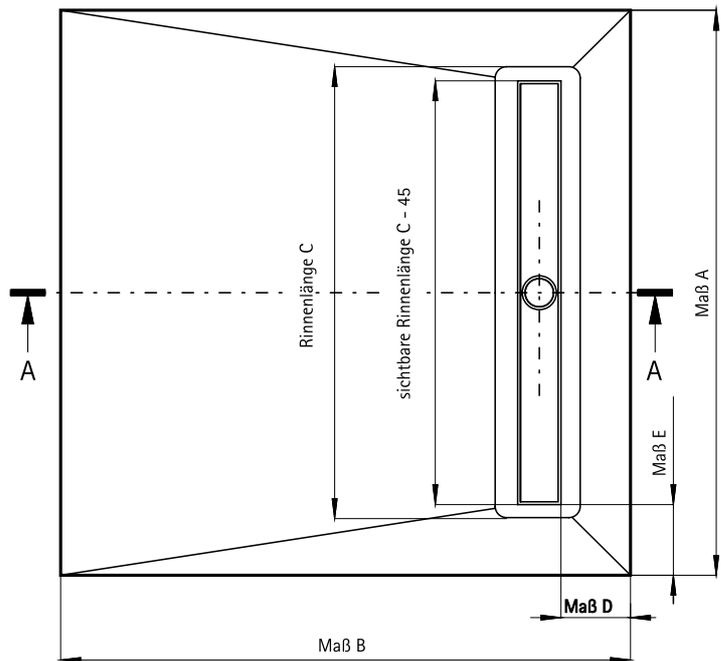
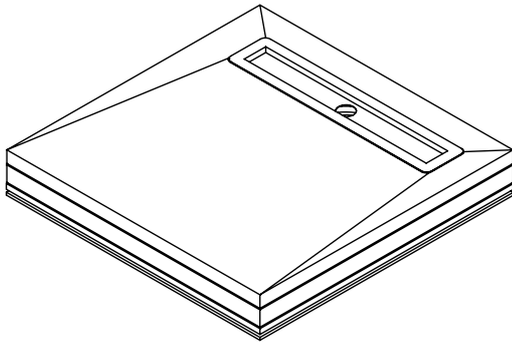
### Roste Visign ER1, ER3, ER4 und ER9 jeweils Baureihe bis 2015 (bitte separat bei Viega bestellen)

## Technische Informationen

Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40065



kompatibel mit Viega-Advantix-Rost  
Visign ER1, ER3, ER4 und ER9  
jeweils Baureihe bis 2015



Technische Änderungen vorbehalten! Stand 01/2012 Skizze unmaßstäblich

allgemeine Draufsicht LINE1V

### Bestellvordruck bei Sonderanfertigung

Fax: 03745 5351

<input type="text"/>	mm	Länge, Maß A	
<input type="text"/>	mm	Breite, Maß B	
<input type="text"/>	mm	Rinnenlänge, Maß C (795, 845, 945 oder 1045 mm)	
<input type="text"/>	mm	Position Rinne, Maß D, mindestens 100 mm	
<input type="text"/>	mm	Position Rinne, Maß E, mindestens 125 mm	
<input type="checkbox"/>	Stück	Ablauf waagrecht, Sperrwasserhöhe 50 mm	Art.-Nr. SV 32102LINE
<input type="checkbox"/>	Stück	Ablauf waagrecht, Sperrwasserhöhe 30 mm	Art.-Nr. SV 32104LINE
<input type="checkbox"/>	Stück	Ablauf waagrecht, Sperrwasserhöhe 50 mm	Art.-Nr. SV 32106LINE
<input type="checkbox"/>	Stück	Ablauf senkrecht, Sperrwasserhöhe 50 mm	Art.-Nr. SV 32100LINE
<input type="checkbox"/>	Set	Unterbauelement, 3er Set (60/20/10 mm) oder	
<input type="checkbox"/>	Stück	Unterbauelement, einteilig, bitte Höhe angeben <input type="text"/> mm	

Die Höhe des Elementes ergibt sich aus der Größe und der Position der Rinne. Flächenberechnungsgrundlage ist das rechteckige Flächenmaß. Eine Teilung des Elementes behalten wir uns aus logistischen Gründen vor.

# MULTISTAR® LINE mit Viega-Rinne Advantix

## Gefälle einseitig

bodeneben, rollstuhlbefahrbar, Fliesengröße bei Rollstuhlnutzung  $\geq 50 \times 50$  mm empfohlen für Nischeneinbau, Fliesen können ohne Gefällekeil verlegt werden bestehend aus

- Hartschaum-Element 50/30 mm (Gefälle ca. 2 %) mit werkseitig aufgebracht Vliesabdichtung und Dichtband, 70 mm umlaufend
- eingedichtete Viega-Rinne Advantix, Rahmenhöhe verstellbar (5 bis 15 mm) kompatibel mit Viega-Advantix-Rost Visign ER1, Visign ER3, Visign ER4 und Visign ER9 jeweils Baureihe bis 2015 (bitte separat bei Viega bestellen)
- Ablauf wählbar
- Unterbauelement, 3er Set (60/20/10 mm)

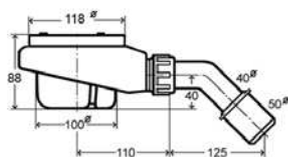


Länge (A) Einbau Rinne	Breite (B)	Maß (C) Rinnenlänge	Maß (D)	Maß (E)	Aufbauhöhe (ohne Verklebung)				Maßangaben in mm
					Ablauf waagrecht Sperrwasser- höhe 50 mm SV 32102LINE	Ablauf waagrecht Sperrwasser- höhe 30 mm SV 32104LINE	Ablauf waagrecht Sperrwasser- höhe 50 mm SV 32106LINE	Ablauf senkrecht Sperrwasser- höhe 50 mm SV 32100LINE	
800	1200	795/750	20	25	130	110	140	50	LINE2V80120
900	900	845/800	20	50	130	110	140	50	LINE2V9090
900	1200	845/800	20	50	130	110	140	50	LINE2V90120
900	1400	845/800	20	50	130	110	140	50	LINE2V90140
1000	800	945/900	20	50	130	110	140	50	LINE2V10080
1000	900	945/900	20	50	130	110	140	50	LINE2V10090
1000	1000	945/900	20	50	130	110	140	50	LINE2V100100
1000	1200	945/900	20	50	130	110	140	50	LINE2V100120
1200	800	1045/1000	20	100	130	110	140	50	LINE2V12080
1200	900	1045/1000	20	100	130	110	140	50	LINE2V12090
1200	1000	1045/1000	20	100	130	110	140	50	LINE2V120100
1200	1200	1045/1000	20	100	130	110	140	50	LINE2V120120

### Sonderanfertigung (bei Bestellung bitte nebenstehenden Bestellvordruck verwenden)

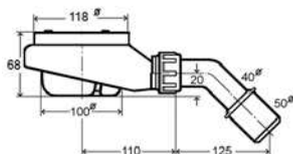
Grundfläche bis 1,00 m <sup>2</sup>	LINE2V100100S
Grundfläche bis 1,20 m <sup>2</sup>	LINE2V110110S
Grundfläche bis 1,45 m <sup>2</sup>	LINE2V120120S
Grundfläche bis 1,80 m <sup>2</sup>	LINE2V135135S
Grundfläche bis 2,25 m <sup>2</sup>	LINE2V150150S

### Bodenablauf, wählbar



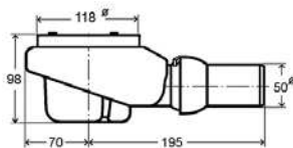
Viega Tempoplex Abgang DN50 waagrecht  
Ablaufleistung 36 l/min, nach DIN EN 274  
mit Geruchsverschluss Sperrwasserhöhe 50 mm

Bei Bestellung bitte angeben! SV 32102LINE



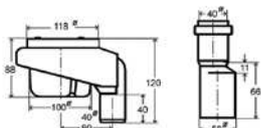
Viega Tempoplex Abgang DN50 waagrecht  
Ablaufleistung 30 l/min  
mit Geruchsverschluss Sperrwasserhöhe 30 mm

Bei Bestellung bitte angeben! SV 32104LINE



Viega Tempoplex Plus Abgang DN50 waagrecht  
Ablaufleistung 51 l/min nach DIN EN 274  
mit Geruchsverschluss Sperrwasserhöhe 50 mm

Bei Bestellung bitte angeben! SV 32106LINE



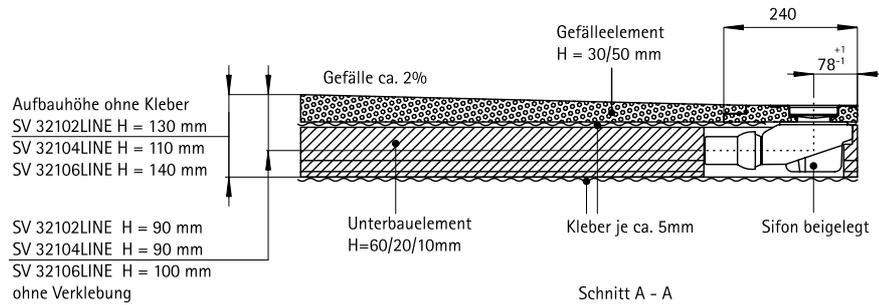
Viega Tempoplex Abgang DN50 senkrecht  
Ablaufleistung 36 l/min nach DIN EN 274  
mit Geruchsverschluss Sperrwasserhöhe 50 mm  
Mindestkernbohrung 180 mm

Bei Bestellung bitte angeben! SV 32100LINE

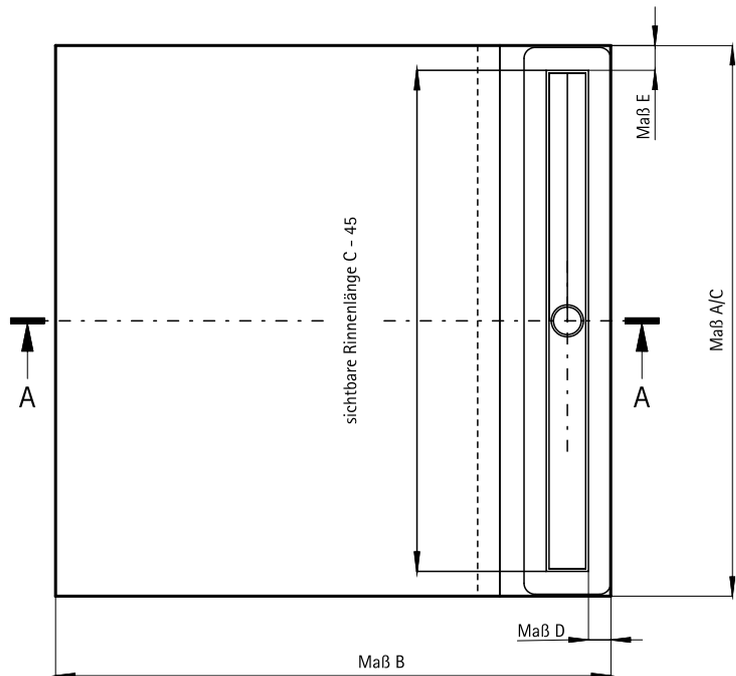
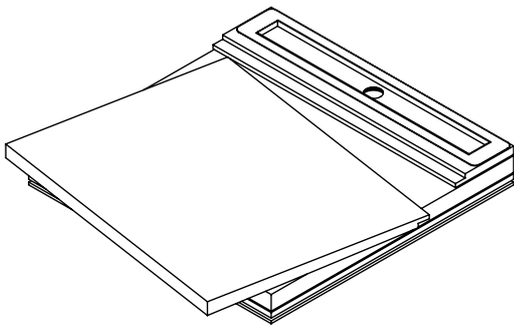
Roste Visign ER1, ER3, ER4 und ER9 jeweils Baureihe bis 2015 (bitte separat bei Viega bestellen)

## Technische Informationen

Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40066



kompatibel mit Viega-Advantix-Rost  
Visign ER1, ER3, ER4 und ER9  
jeweils Baureihe bis 2015



Technische Änderungen vorbehalten! Stand 01/2012 Skizze unmaßstäblich

allgemeine Draufsicht LINE2V

### Bestellvordruck bei Sonderanfertigung

Fax: 03745 5351

<input type="text"/>	mm	Länge, Maß A	
<input type="text"/>	mm	Breite, Maß B	
<input type="text"/>	mm	Rinnenlänge, Maß C (795, 845, 945 oder 1045 mm)	
<input type="text"/>	mm	Position Rinne, Maß D, mindestens 20 mm	
<input type="text"/>	mm	Position Rinne, Maß E, mindestens 25 mm	
<input type="checkbox"/>	Stück	Ablauf waagrecht, Sperrwasserhöhe 50 mm	Art.-Nr. SV 32102LINE
<input type="checkbox"/>	Stück	Ablauf waagrecht, Sperrwasserhöhe 30 mm	Art.-Nr. SV 32104LINE
<input type="checkbox"/>	Stück	Ablauf waagrecht, Sperrwasserhöhe 50 mm	Art.-Nr. SV 32106LINE
<input type="checkbox"/>	Stück	Ablauf senkrecht, Sperrwasserhöhe 50 mm	Art.-Nr. SV 32100LINE
<input type="checkbox"/>	Set	Unterbauelement, 3er Set (60/20/10 mm) oder	
<input type="checkbox"/>	Stück	Unterbauelement, einteilig, bitte Höhe angeben <input type="text"/> mm	

Die Höhe des Elementes ergibt sich aus der Größe und der Position der Rinne. Flächenberechnungsgrundlage ist das rechteckige Flächenmaß  
Eine Teilung des Elementes behalten wir uns aus logistischen Gründen vor.

## Gefälle einseitig

bodeneben, rollstuhlbefahrbar, Fliesengröße bei Rollstuhlnutzung  $\geq 50 \times 50$  mm empfohlen für Nischeneinbau, Fliesen können ohne Gefällekeil verlegt werden.  
bestehend aus

- Hartschaum-Element 45/25 mm (Gefälle ca. 2 %) mit werkseitig aufgebracht Vliesabdichtung und Dichtband, 70 mm umlaufend
- eingedichtete ACO-Rinne, Rahmenhöhe 12 mm
- Unterbauelement, 3er Set (20/30/40 mm)



Länge (A) Einbau Rinne	Breite (B)	Maß (C) Rinnenlänge	Aufbauhöhe (ohne Verklebung)		Maßangaben in mm	Artikelnummer
			Maß (D)	Maß (E)		
800	1200	760/700	50	50	110	LINE2A80120
900	900	860/800	50	50	110	LINE2A9090
900	1000	860/800	50	50	110	LINE2A90100
900	1200	860/800	50	50	110	LINE2A90120
900	1400	860/800	50	50	115	LINE2A90140
1000	800	960/900	50	50	110	LINE2A10080
1000	900	960/900	50	50	110	LINE2A10090
1000	1000	960/900	50	50	110	LINE2A100100
1000	1200	960/900	50	50	110	LINE2A100120
1200	800	1160/1100	50	50	110	LINE2A12080
1200	900	1160/1100	50	50	110	LINE2A12090
1200	1000	1160/1100	50	50	110	LINE2A120100
1200	1200	1160/1100	50	50	110	LINE2A120120

### Sonderanfertigung (bei Bestellung bitte nebenstehenden Bestellvordruck verwenden)

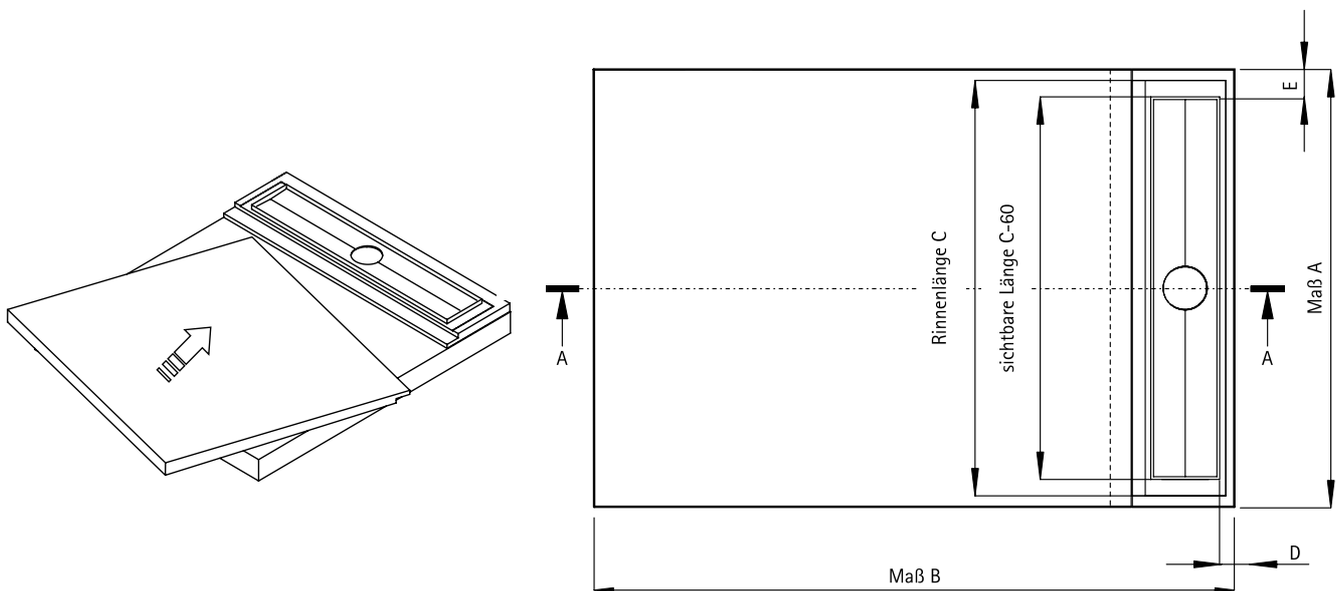
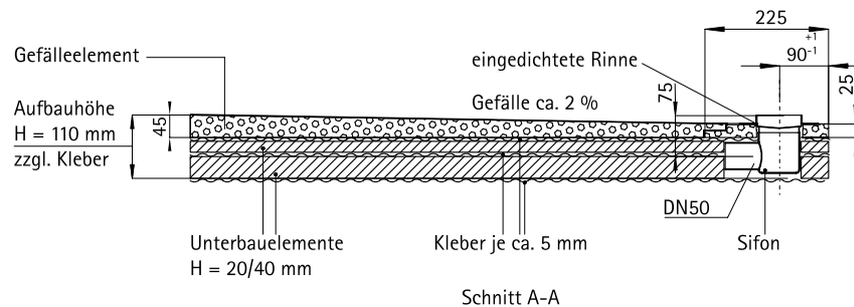
bis 1,00 m <sup>2</sup>	LINE2A100100S
bis 1,20 m <sup>2</sup>	LINE2A110110S
bis 1,45 m <sup>2</sup>	LINE2A120120S
bis 1,80 m <sup>2</sup>	LINE2A135135S
bis 2,25 m <sup>2</sup>	LINE2A150150S

### Bodenablauf

Ablauf waagrecht  
Sperrwasserhöhe 50 mm, Ablaufleistung 36 l/min

im Lieferumfang enthalten

Designroste und Fliesenmulden siehe Seite 88



Technische Änderungen vorbehalten! Stand 01/2009 Skizze unmaßstäblich

allgemeine Draufsicht LINE2A

### Bestellvordruck bei Sonderanfertigung

Fax: 03745 5351

<input type="text"/>	mm	Länge, Maß A	
<input type="text"/>	mm	Breite, Maß B	
<input type="text"/>	mm	Rinnenlänge, Maß C (760, 860, 960 oder 1160 mm)	
<input type="text"/>	mm	Position Rinne, Maß D, mindestens 50 mm	
<input type="text"/>	mm	Position Rinne, Maß E, mindestens 50 mm (Ablauf waagrecht, Sperrwasserhöhe 50 mm im Lieferumfang enthalten)	
<input type="checkbox"/>	Set	Unterbauelement, 3er Set (20/30/40 mm)	
<input type="checkbox"/>	Stück	Unterbauelement, einteilig, bitte Höhe angeben <input type="text"/> mm	

Die Höhe des Elementes ergibt sich aus der Größe und der Position der Rinne. Flächenberechnungsgrundlage ist das rechteckige Flächenmaß. Eine Teilung des Elementes behalten wir uns aus logistischen Gründen vor.

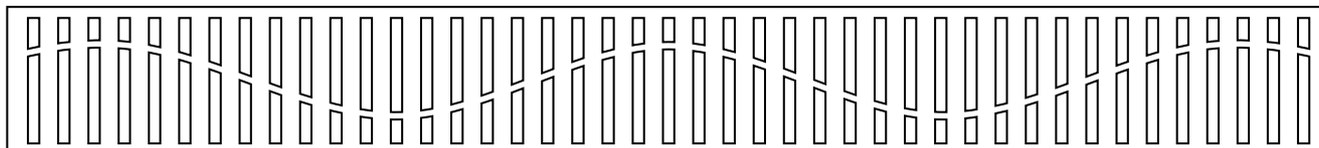
## Designroste und Fliesenmulden



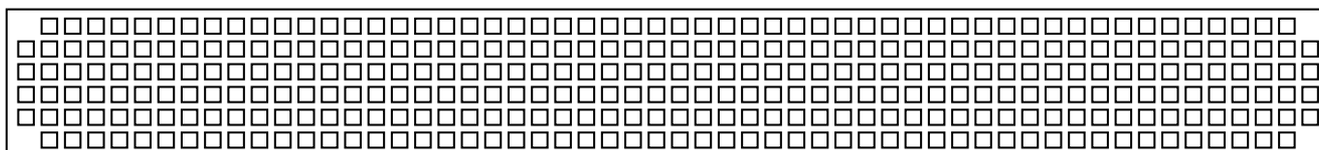
Länge (Rinnenlänge ACO)

Ausführung

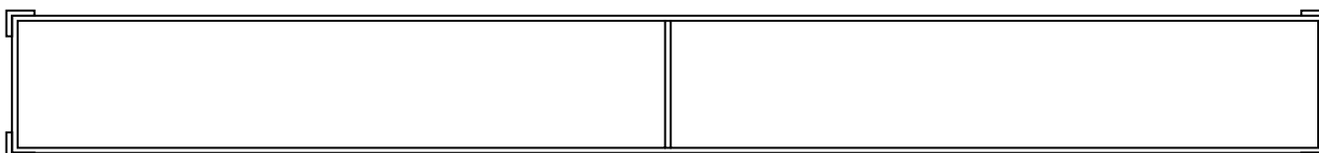
Artikelnummer



Designrost Wave	für ACO-Rinne 760	poliert	LINEAWAVE70
Designrost Wave	für ACO-Rinne 860	poliert	LINEAWAVE80
Designrost Wave	für ACO-Rinne 960	poliert	LINEAWAVE90
Designrost Wave	für ACO-Rinne 1160	poliert	LINEAWAVE110

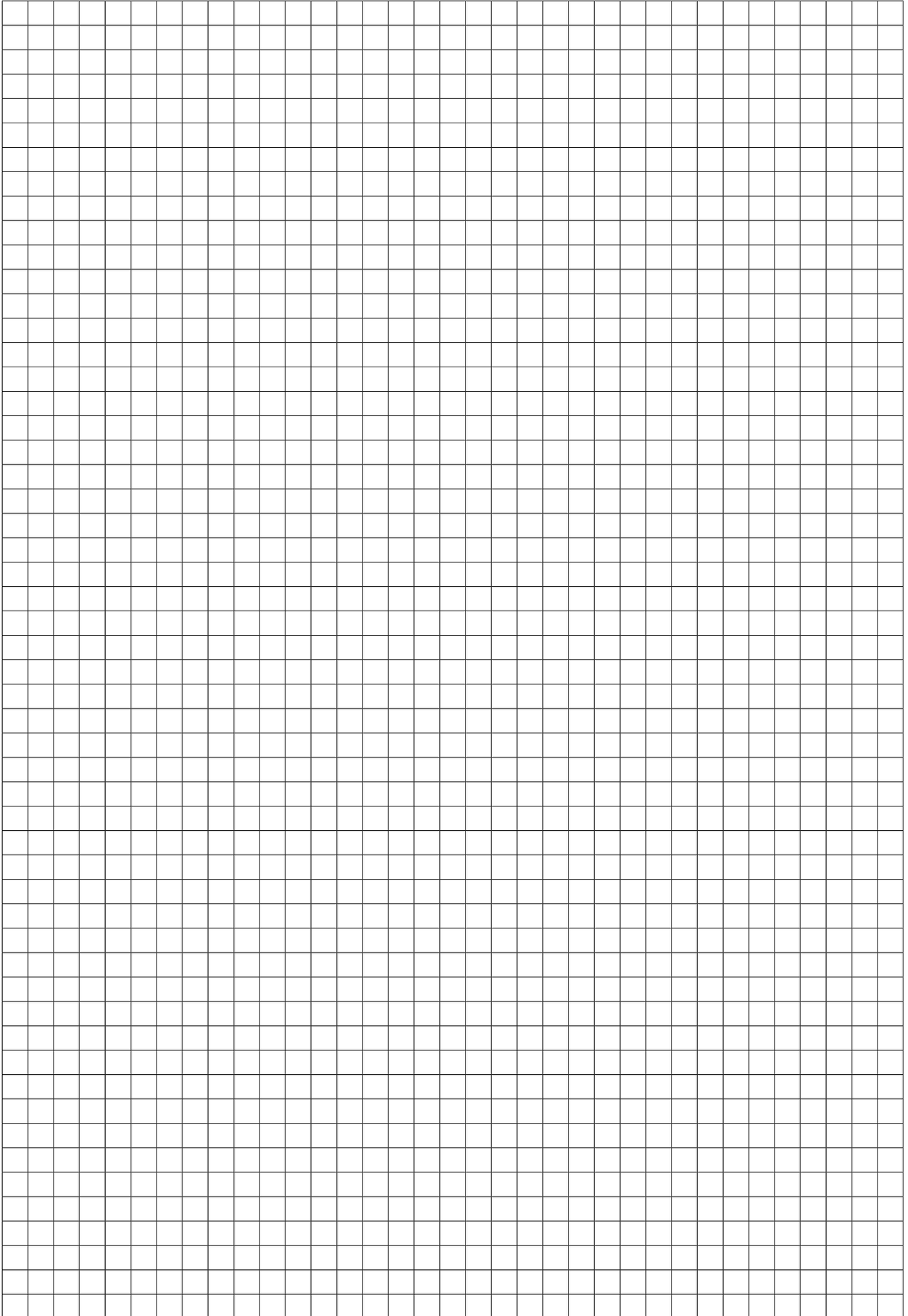


Designrost Quadrato	für ACO-Rinne 760	poliert	LINEAQUADRATO70
Designrost Quadrato	für ACO-Rinne 860	poliert	LINEAQUADRATO80
Designrost Quadrato	für ACO-Rinne 960	poliert	LINEAQUADRATO90
Designrost Quadrato	für ACO-Rinne 1160	poliert	LINEAQUADRATO11



Fliesenmulde	für ACO-Rinne 760		LINEATILE70
Fliesenmulde	für ACO-Rinne 860		LINEATILE80
Fliesenmulde	für ACO-Rinne 960		LINEATILE90
Fliesenmulde	für ACO-Rinne 1160		LINEATILE110

Platz für Ihre Notizen:



## einseitiges Gefälle

mit höhenverstellbarem Hohlkammer-Unterbauelement  
zur Befestigung mit 2K Montageschaum



NEU

- 2-teiliges Hartschaumelement, integriertes Gefälle
- mit eingedichtetem GEBERIT Rohbauset für Duschrinne CleanLine
- Intelligentes System: Hohlkammer-Unterbauelement mit Stellfüßen zur Höhenjustierung
- NEU: erleichterte Montage für den Verarbeiter mit SCHEDEL 2K Montageschaum
- kein Fliesenkleber zur Montage notwendig
- schnelle und einfache Vor-Ort-Zuschnitte für die Rohrverlegung
- Montageschaum und Montagekleber müssen separat bestellt werden

Länge (L) Einbau Rinne	Breite (B)	Ablauf	Aufbauhöhe	Maßangaben in mm
				Artikelnummer
1.000	1.200	DN 40	95	LI2GCL41012PU
1.000	1.200	DN 50	120	LI2GCL51012PU
1.200	1.600	DN 40	100	LI2GCL41216PU
1.200	1.600	DN 50	125	LI2GCL51216PU

### Sonderanfertigungen auf Anfrage

#### Bodenablauf

Ablauf DN 50  
Sperrwasserhöhe 50 mm  
Ablaufleistung 48 l/min

werkseitig integriert

Ablauf DN 40  
Sperrwasserhöhe 30 mm  
Ablaufleistung 24 l/min

werkseitig integriert

#### Zubehör/Montagematerial

	Stellfuß	zur genauen Höhenjustierung	SH 30077
	<b>Montage-Kleber*</b> Kartusche à 310 ml	zur Montage von Hohlkammer-Unterbauelement und Rinnenträgerelement	SH 32350
	<b>MULTISTAR® 2 K Montageschaum*</b> (Kartoneinheit 12 Kartuschen à 400 ml) Montageschaum ist mit dem H-Satz H 351 (alt R-Satz R 40) gekennzeichnet und unterliegt nach §4 (1) ChemVerbotsV dem Selbstbedienungsverbot (Stand 12.2010).	zur Montage von Gefälleelement auf Hohlkammer-Unterbauelement	SH 30070

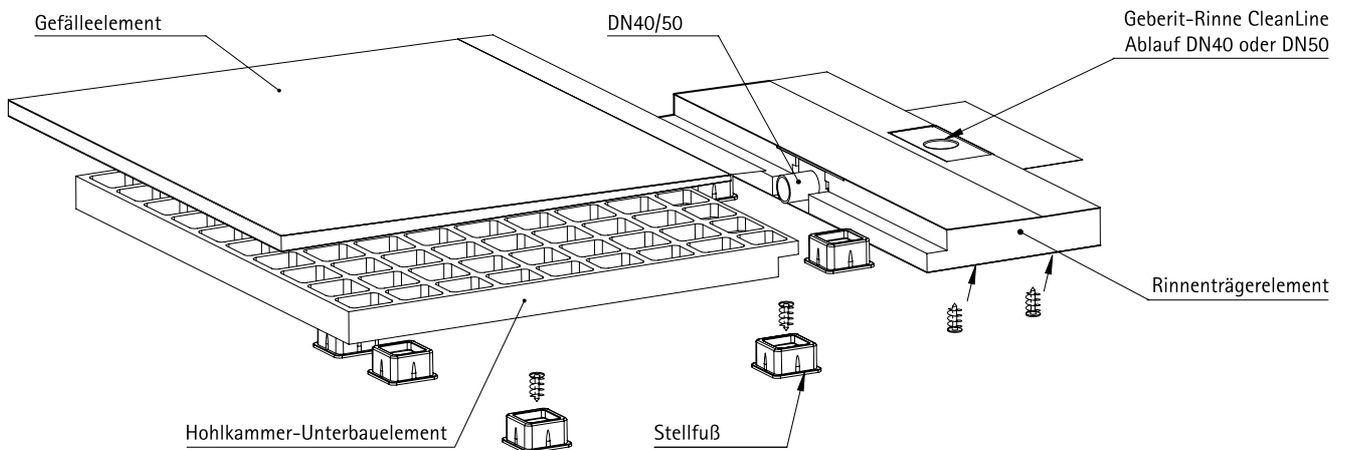
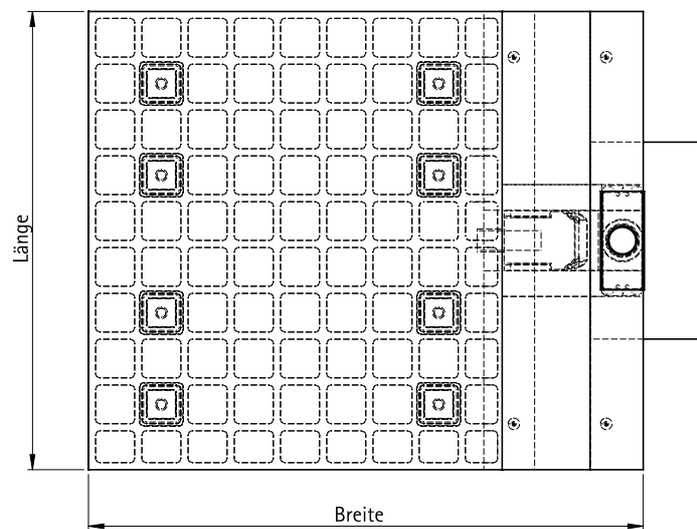
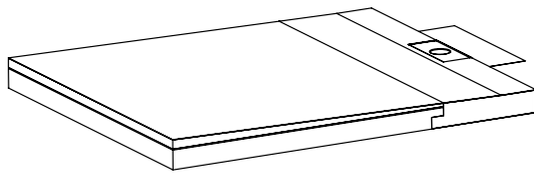
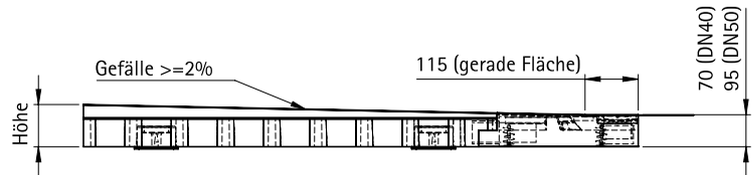
\* Achtung! bitte beachten Sie das Mindesthaltbarkeitsdatum (separater Hinweis auf der Verpackung)  
Montagematerial ist von Rücknahmen generell ausgeschlossen.

## Technische Informationen

Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40486



NEU



Technische Änderungen vorbehalten! Stand 11/2016 Skizze unmaßstäblich

# Übersicht MULTISTAR® LINE Aufbauhöhen

für Ablaufsystem:	TECE: <small>Intelligente Haustechnik</small>				■ GEBERIT	
	LINE TECE				LINE Geberit CleanLine	
Rinne	Standard	Standard	Superflach	Superflach		
Artikelnummern	LINE1T LINE2T LINE1TW LINE2TW	LINE1T LINE2T LINE1TW LINE2TW	LINE2TS	LINE2TSW	LI2GL4	LI2GL5
Sperrwasserhöhe	25 mm	50 mm (DIN 274)	30 mm	30 mm	30 mm	50 mm
Ablauf waagrecht	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Anschlusswert	39 l/min	48 l/min	30 l/min	30 l/min	24 l/min	48 l/min
Einbautiefe (ohne Verklebung) abhängig von der LINE-Größe!	120 mm bei LINE-Größe 900 x 900 mm	140 mm bei LINE-Größe 900 x 900 mm	85 mm bei LINE-Größe 900 x 900 mm	90 mm bei LINE-Größe 900 x 900 mm	95 mm bei LINE-Größe 1000 x 1200 mm	120 mm bei LINE-Größe 1000 x 1200 mm
Ablauf senkrecht	ja	ja (optional)	nein	nein	nein	nein
Anschlusswert	60 l/min	60 l/min				
Einbautiefe (ohne Verklebung) abhängig von LINE-Größe!	50 mm bei LINE-Größe 900 x 900 mm	50 mm bei LINE-Größe 900 x 900 mm				
Nennweite Ablauf	DN 50	DN 50	DN 40	DN 40	DN 40	DN 50
Standardgrößen	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Rinne mittig	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Rinne außermittig	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Sonderanfertigungen	ja	ja	ja	ja	ja	ja
umlaufend kürzbar	nein	nein	nein	nein	nein	nein
rollstuhlbefahrbar Fliesengröße ≥ 50 x 50 mm	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Prüfzeugnisse	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Unterbaulement/-e	ja	ja	nein	nein	ja	ja
Oberfläche	Vlies	Vlies	Vlies	Vlies	Vlies	Vlies
Gefälle ca.	2 ‰	2 ‰	2 ‰	2 ‰	2 ‰	2 ‰
Dichtband erforderlich	nein	nein	nein	nein	ja	ja
Rahmenhöhe	12 mm	12 mm	12 mm	12 mm	-	-
Designroste/-abdeckung (optional)	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Fliesenmulde (optional)	ja	ja	ja	ja	nein	nein
Schallschutzprüfung	*)	*)	**)	**)	**)	**)
<p>*) Schallschutz nach DIN 4109/VDI 4100 in Verbindung mit dem Schallschutzsystem SiLENCIO (Unterbaulement erforderlich) UG Ln 23 dB(A) gemessen mit KGN gemäß Schalltechnischem Bericht 208187-01.01 wird die SST I, II und III bei der im Bericht aufgeführten Montageart erfüllt. Schallschutz nach DIN EN ISO 140-8 (Trittschallminderung) mit dem Schallschutzsystem SiLENCIO LW,P =27 dB</p> <p>**) Bei Produkten, die nicht Bestandteil des o.g. Prüfberichts sind, jedoch annähernd gleiche Produkteigenschaften besitzen, kann von den gleichen Prüfergebnissen ausgegangen werden. Die Genauigkeit und Zuverlässigkeit der Aussage kann einen messtechnischen Nachweis in einem bauakustischen Labor nur bedingt ersetzen.</p>						
	Seite 60 bis Seite 65		Seite 66 bis Seite 67	Seite 68 bis Seite 69	Seite 90 bis Seite 91	

Wichtige Hinweise für die Planung einer bodenebenen Dusche mit Rinne:  
(Aufbauhöhe siehe nebenstehende Zeichnung)

Ausschlaggebend für die Montage ist der höchste Punkt.  
Berechnung höchster Punkt Estrich minus ca. 2 ‰ Gefälle = Höhenniveau Rinne  
Bei den Schedel-Systemen wird immer die Gesamtaufbauhöhe mit Gefälle angegeben.

# Übersicht MULTISTAR® LINE Aufbauhöhen

für Ablaufsystem:	 KESSEL		 DALLMER	 viega			 ACO
	LINE KESSEL		LINE DALLMER	LINE Viega			LINE ACO
Rinne	Linearis Comfort	Linearis Compact	Ceraline Nano	Advantix			
Artikelnummer	LINE1K LINE2K	LINE2KC	LINE2DNF LINE2DNW	LINE1V LINE2V	LINE1V LINE2V	LINE1V LINE2V	LINE2A
Sperrwasserhöhe	50 mm (DIN 1253)	22 mm	20 mm	30 mm	50 mm (DIN EN 274)	50 mm (DIN EN 274)	50 mm

Ablauf waagrecht	ja	ja	ja	ja SV 32104LINE	ja SV 32102LINE	ja SV 32106LINE	ja
Anschlusswert	60 l/min	30 l/min	24 l/min	30 l/min	36 l/min	51 l/min	36 l/min
Einbautiefe (ohne Verklebung) abhängig von der LINE-Größe!	140 mm bei LINE 900 x 900	85 mm bei LINE 900 x 900	90 mm bei LINE 900 x 900	110 mm bei LINE 900 x 900	130 mm bei LINE 900 x 900	140 mm bei LINE 900 x 900	110 mm bei LINE 900 x 900

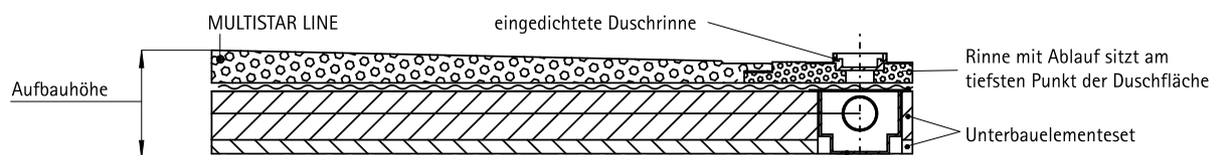
Ablauf senkrecht	ja (optional)	nein	nein	nein	ja SV 32100LINE	nein	
Anschlusswert	60 l/min				36 l/min		
Einbautiefe (ohne Verklebung) abhängig von LINE-Größe!	60 mm bei LINE 900 x 900 mm				50 mm bei LINE 900 x 900 mm		

Nennweite Ablauf	DN 50	DN 50	DN 50	DN 50	DN 50	DN 50	DN 50
Standardgrößen	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Rinne mittig	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Rinne außermittig	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Sonderanfertigungen	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
umlaufend kürzbar	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
rollstuhlbefahrbar Fliesengröße ≥ 50 x 50 mm	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Prüfzeugnisse	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Unterbaulement/-e	ja	nein	nein	ja	ja	ja	ja
Oberfläche	Vlies	Vlies	Vlies	Vlies	Vlies	Vlies	Vlies
Gefälle ca.	2 ‰	2 ‰	2 ‰	2 ‰	2 ‰	2 ‰	2 ‰
Dichtband erforderlich	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Rahmenhöhe	7 - 20 mm	12 mm	2 - 30 mm	5 - 15 mm	5 - 15 mm	5 - 15 mm	12 mm
Designroste/-abdeckung (optional)	ja im Lieferumfang	ja im Lieferumfang	ja/Bestellung Designabdeckung direkt bei DALLMER	ja/Bestellung direkt bei VIEGA	ja/Bestellung direkt bei VIEGA	ja/Bestellung direkt bei VIEGA	ja
Fliesenmulde (optional)	ja im Lieferumfang	ja im Lieferumfang	ja/Bestellung direkt bei DALLMER	ja/Bestellung direkt bei VIEGA	ja/Bestellung direkt bei VIEGA	ja/Bestellung direkt bei VIEGA	ja
Schallschutzprüfung	*)	*)	**)	**)	**)	**)	**)

\*) Schallschutz nach DIN 4109/VDI 4100 in Verbindung mit dem Schallschutzsystem SiLENCIO (Unterbaulement erforderlich)  
UG Ln 23 dB(A) gemessen mit KGN gemäß Schalltechnischem Bericht 208187-01.01 wird die SST I, II und III bei der im Bericht aufgeführten Montageart erfüllt. Schallschutz nach DIN EN ISO 140-8 (Trittschallminderung) mit dem Schallschutzsystem SiLENCIO LW,P =27 dB

\*\*) Bei Produkten, die nicht Bestandteil des o.g. Prüfberichts sind, jedoch annähernd gleiche Produkteigenschaften besitzen, kann von den gleichen Prüfergebnissen ausgegangen werden. Die Genauigkeit und Zuverlässigkeit der Aussage kann einen messtechnischen Nachweis in einem bauakustischen Labor nur bedingt ersetzen.

siehe Seite	Seite 76 bis Seite 79	Seite 80 bis Seite 81	Seite 72 bis Seite 75	Seite 82 bis Seite 85		Seite 86 bis Seite 88
-------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	-----------------------	--	--------------------------



## LINE TECE UNIVERSAL

bodenbündiges, verfließbares Duschelementesystem 1235 x 1400 mm  
 bauseitig kürz- und schneidbar  
 zum bauseitigen Einbau von TECE-Rinnensystemen  
 TECEdrainline Standard, TECEdrainline Naturstein oder TECEdrainline Trockenbau

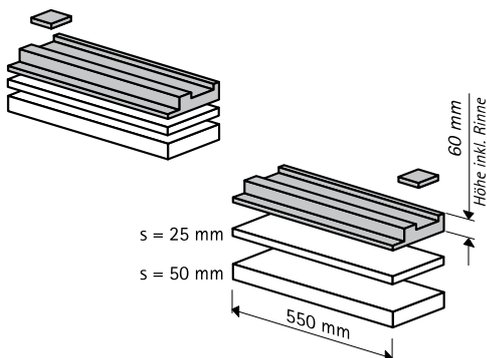
Download PDF  
 Einbauanleitung  
 EBA40053



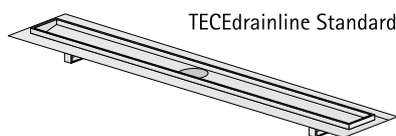
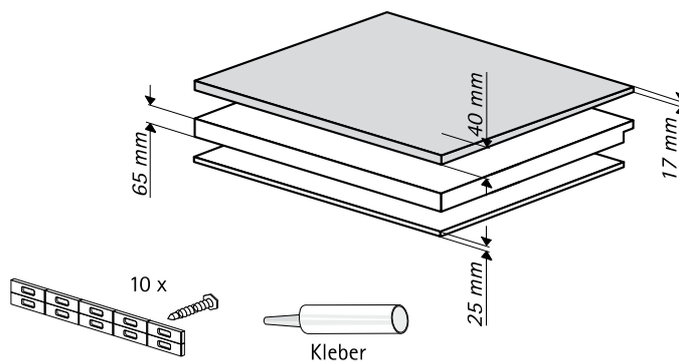
**TECE:**  
 Intelligente Haustechnik

Breite x Länge x Höhe	Aufbauhöhe (ohne Verklebung)			Maßangaben in mm	Artikelnummer
	mit Ablauf superflach Sperrwasserhöhe 30 mm	mit Ablauf waagrecht Sperrwasserhöhe 25 mm	mit Ablauf waagrecht Sperrwasserhöhe 50 mm		
<b>Rinnenträgerelement</b>					
für TECE-Rinnen 700, 800, 900, 1000, 1100 und 1200 mm passfähig für TECE-Abfläufe Nr. 6 500 04; 6 500 00 und 6 500 01					
1235 x 126 x 60/85/110	60	85	110		RTET1235
<b>Rinnengefällerelement</b>					
Gefälle ca. 2 ‰ in Verbindung mit dem o.g. Rinnenträgerelement passfähig für TECE-Abfläufe Nr. 6 500 00 und 6 500 01					
1235 x 1245 x 110/135	kein Rinnengefälle- element möglich	85 - 110 abhängig von Elementgröße	110 - 135 abhängig von Elementgröße		RGET1235

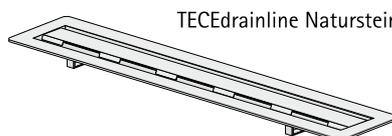
RTET1235



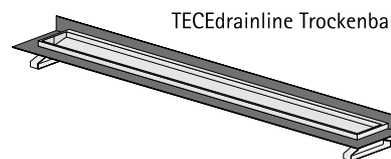
RGET1235



TECEdrainline Standard



TECEdrainline Naturstein

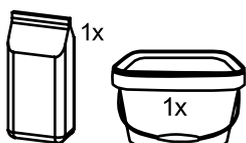


TECEdrainline Trockenbau

TECEdrainline nicht im Lieferumfang enthalten!

### empfohlenes Montagematerial

Artikelnummer

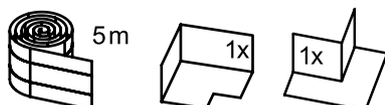


**Ansatzkleber\*** (Flexfliesenkleber) à 5 kg  
 für die Verklebung der Elemente auf dem Rohfußboden  
 bzw. mit dem Unterbauelement  
 Verbrauch ca. 1,95 kg/m<sup>2</sup> bei 6 mm Zahnung

SH 32310

**Mineralische Dichtschlämme 2 K\*** im Eimer à 5 kg (kein Wasser notwendig)  
 für Bauwerksabdichtung und Verbundabdichtung unter Fliesen und Platten  
 Beanspruchungsklasse A1, A2 und B, Verbrauch ca. 2,5 kg/m<sup>2</sup>

SH 32313



**Dichtband, 5 m**

SH 32315

**Innenecke**

SH 32320

**Außenecke**

SH 32322

\* Achtung! bitte beachten Sie das Mindesthaltbarkeitsdatum (separater Hinweis auf der Verpackung)  
 Montagematerial ist von Rücknahmen generell ausgeschlossen.

## LINE Dallmer UNIVERSAL

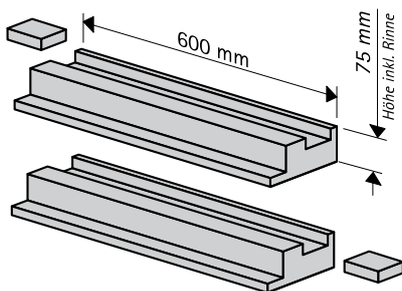
bodenbündiges, verfliesbares Duschelementesystem 1200 x 1400 mm  
 bauseits kürz- und schneidbar  
 zum bauseitigen Einbau von Dallmer-Rinne Ceraline Nano F/W

Download PDF  
 Einbauanleitung  
 EBA40055

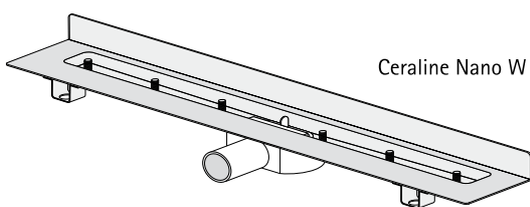
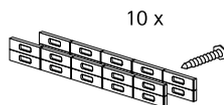
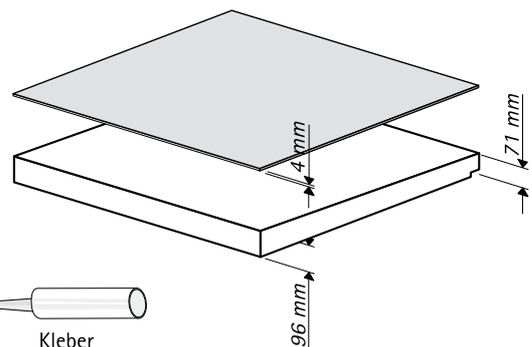


	Breite x Länge x Höhe	Aufbauhöhe (ohne Verklebung) mit Ablauf Sperrwasserhöhe 20 mm	Maßangaben in mm Artikelnummer
<b>Rinnenträgerelement</b> für alle Ceraline Nano F/W-Rinnen bis 1200/1100 mm	1200 x 155 x 75	75	RTED1200
<b>Rinnengefälleelement</b> (Gefälle ca. 2 %) in Verbindung mit dem o.g. Rinnenträgerelement	1200 x 1245 x 75/100	75/100	RGED1200

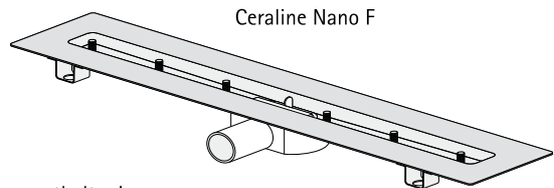
RTED1200



RGED1200



Ceraline Nano W

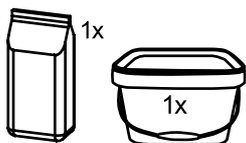


Ceraline Nano F

Dallmer-Rinne nicht im Lieferumfang enthalten!

### empfohlenes Montagematerial

Artikelnummer

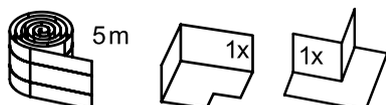


**Ansatzkleber\*** (Flexfliesenkleber) à 5 kg  
 für die Verklebung der Elemente auf dem Rohfußboden  
 bzw. mit dem Unterbauelement  
 Verbrauch ca. 1,95 kg/m<sup>2</sup> bei 6 mm Zahnung

SH 32310

**Mineralische Dichtschlämme 2 K\*** im Eimer à 5 kg (kein Wasser notwendig)  
 für Bauwerksabdichtung und Verbundabdichtung unter Fliesen und Platten  
 Beanspruchungsklasse A1, A2 und B, Verbrauch ca. 2,5 kg/m<sup>2</sup>

SH 32313



**Dichtband, 5 m**

SH 32315

**Innenecke**

SH 32320

**Außenecke**

SH 32322

\* Achtung! bitte beachten Sie das Mindesthaltbarkeitsdatum (separater Hinweis auf der Verpackung)  
 Montagematerial ist von Rücknahmen generell ausgeschlossen.

## LINE KESSEL Comfort UNIVERSAL

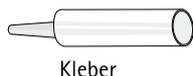
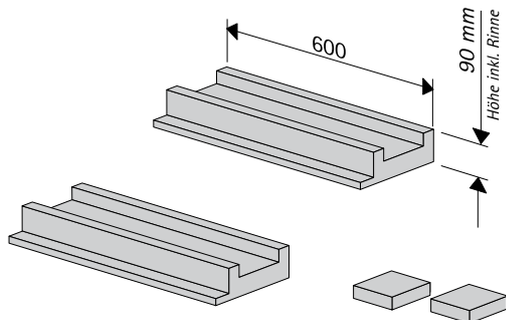
bodenbündiges, verfließbares Duschelementesystem 1220 x 1400 mm  
 bauseits kürz- und schneidbar  
 zum bauseitigen Einbau der KESSEL-Rinne Linearis Comfort

Download PDF  
 Einbauanleitung  
 EBA40075



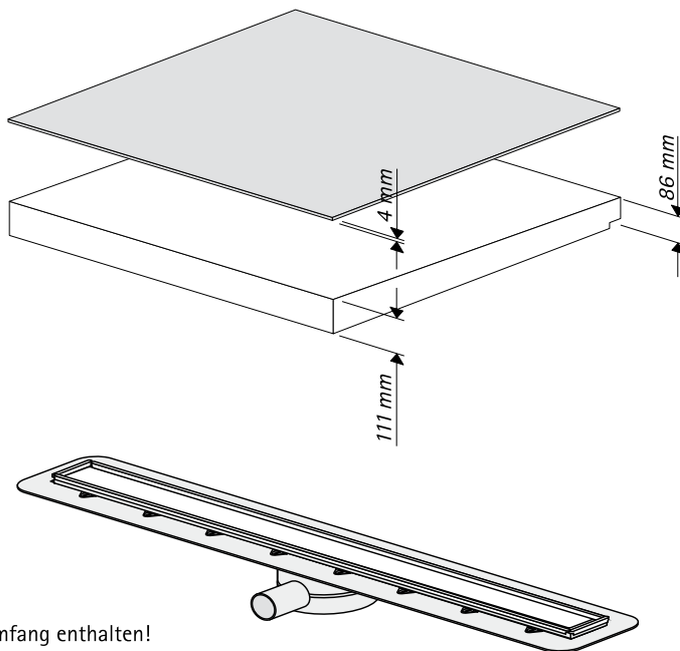
	Breite x Länge x Höhe	Aufbauhöhe (ohne Verklebung) mit Ablauf Sperrwasserhöhe 30 mm	Maßangaben in mm Artikelnummer
<b>Rinnenträgerelement</b> für alle KESSEL-Rinnen Linearis Comfort bis 1200/1150	1220 x 180 x 90	90	RTEK1220
<b>Rinnengefälleelement</b> (Gefälle ca. 2 %) in Verbindung mit dem o.g. Rinnenträgerelement	1220 x 1220 x 90/115	90/115	RGEK1220

RTEK1220



Kleber

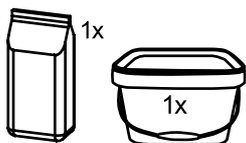
RGEK1220



KESSEL-Rinne Linearis Comfort nicht im Lieferumfang enthalten!

### empfohlenes Montagematerial

Artikelnummer

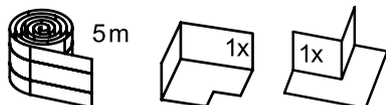


**Ansatzkleber\*** (Flexfliesenkleber) à 5 kg  
 für die Verklebung der Elemente auf dem Rohfußboden  
 bzw. mit dem Unterbauelement  
 Verbrauch ca. 1,95 kg/m<sup>2</sup> bei 6 mm Zahnung

SH 32310

**Mineralische Dichtschlämme 2 K\*** im Eimer à 5 kg (kein Wasser notwendig)  
 für Bauwerksabdichtung und Verbundabdichtung unter Fliesen und Platten  
 Beanspruchungsklasse A1, A2 und B, Verbrauch ca. 2,5 kg/m<sup>2</sup>

SH 32313



**Dichtband, 5 m**

SH 32315

**Innenecke**

SH 32320

**Außenecke**

SH 32322

\* Achtung! bitte beachten Sie das Mindesthaltbarkeitsdatum (separater Hinweis auf der Verpackung)  
 Montagematerial ist von Rücknahmen generell ausgeschlossen.

## LINE KESSEL Compact UNIVERSAL

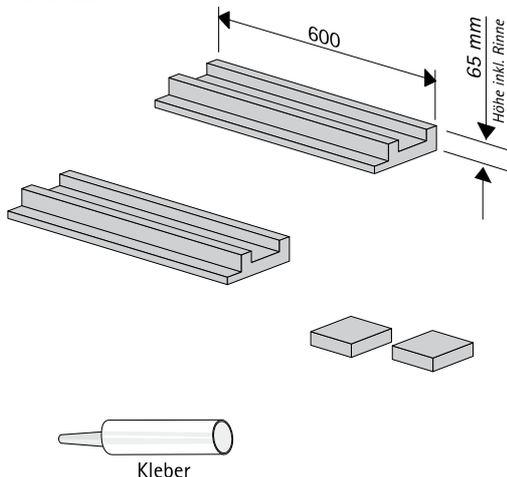
bodenbündiges, verfließbares Duschelementesystem 1220 x 1400 mm  
 bauseits kürz- und schneidbar  
 zum bauseitigen Einbau der KESSEL-Rinne Linearis Compact

Download PDF  
 Einbauanleitung  
 EBA40074

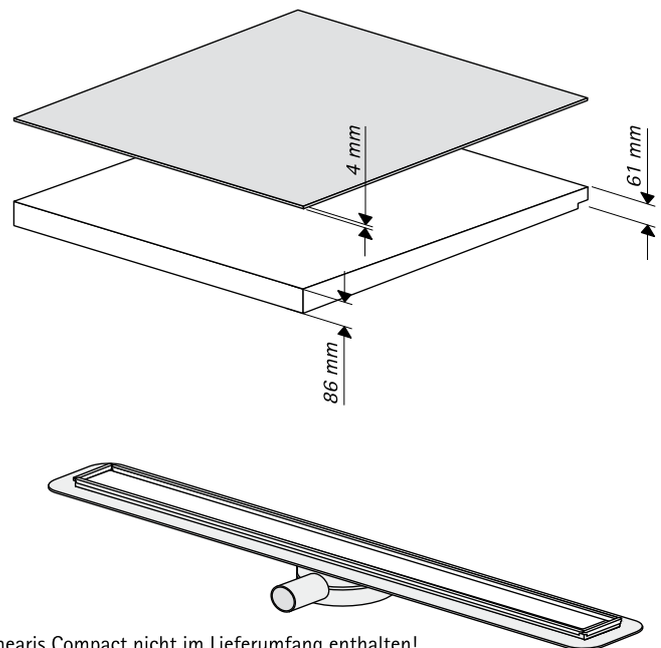


	Breite x Länge x Höhe	Aufbauhöhe (ohne Verklebung) mit Ablauf Sperrwasserhöhe 30 mm	Maßangaben in mm Artikelnummer
<b>Rinnenträgerelement</b> für alle KESSEL-Rinnen Linearis Compact bis 1200/1150	1220 x 137 x 65	65	RTEKC1220
<b>Rinnengefälleelement</b> (Gefälle ca. 2 %) in Verbindung mit dem o.g. Rinnenträgerelement	1220 x 1263 x 65/90	65/90	RGEKC1220

RTEKC1220



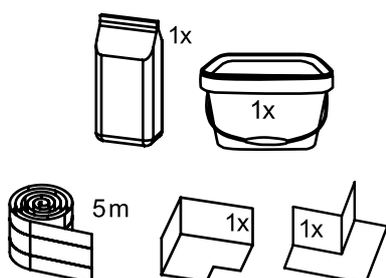
RGEKC1220



KESSEL-Rinne Linearis Compact nicht im Lieferumfang enthalten!

### empfohlenes Montagematerial

Artikelnummer



<b>Ansatzkleber*</b> (Flexfliesenkleber) à 5 kg für die Verklebung der Elemente auf dem Rohfußboden bzw. mit dem Unterbauelement Verbrauch ca. 1,95 kg/m <sup>2</sup> bei 6 mm Zahnung	SH 32310
<b>Mineralische Dichtschlämme 2 K*</b> im Eimer à 5 kg (kein Wasser notwendig) für Bauwerksabdichtung und Verbundabdichtung unter Fliesen und Platten Beanspruchungsklasse A1, A2 und B, Verbrauch ca. 2,5 kg/m <sup>2</sup>	SH 32313
<b>Dichtband, 5 m</b>	SH 32315
<b>Innenecke</b>	SH 32320
<b>Außenecke</b>	SH 32322

\* Achtung! bitte beachten Sie das Mindesthaltbarkeitsdatum (separater Hinweis auf der Verpackung)  
 Montagematerial ist von Rücknahmen generell ausgeschlossen.

## LINE Viega UNIVERSAL

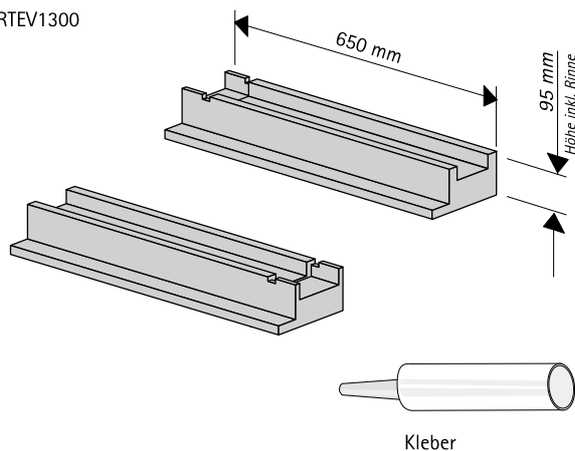
bodenbündiges, verfließbares Duschelementesystem 1300 x 1400 mm  
 bauseits kürz- bzw. schneidbar  
 zum bauseitigen Einbau der Viega-Rinne Advantix Vario

Download PDF  
 Einbauanleitung  
 EBA40073

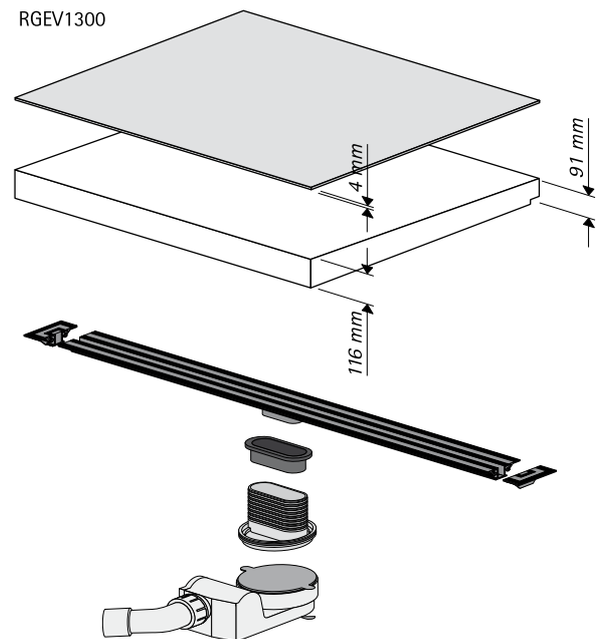


	Breite x Länge x Höhe	Aufbauhöhe (ohne Verklebung) mit Ablauf Sperrwasserhöhe 20 mm	Maßangaben in mm Artikelnummer
<b>Rinnenträgerelement</b> für Viega-Rinne Advantix Vario	1300 x 110 x 95	95	RTEV1300
<b>Rinnengefälleelement</b> (Gefälle ca. 2 %) in Verbindung mit dem o.g. Rinnenträgerelement	1300 x 1290 x 95/120	95/120	RGEV1300

RTEV1300



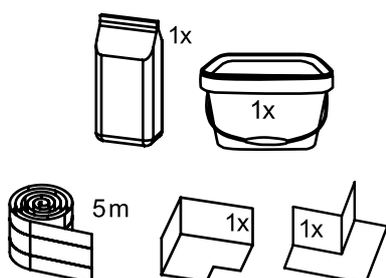
RGEV1300



für Viega-Rinne Advantix Vario, Baureihe bis 2015  
 Rinne nicht im Lieferumfang enthalten!

### empfohlenes Montagematerial

Artikelnummer



<b>Ansatzkleber*</b> (Flexfliesenkleber) à 5 kg für die Verklebung der Elemente auf dem Rohfußboden bzw. mit dem Unterbauelement Verbrauch ca. 1,95 kg/m <sup>2</sup> bei 6 mm Zahnung	SH 32310
<b>Mineralische Dichtschlämme 2 K*</b> im Eimer à 5 kg (kein Wasser notwendig) für Bauwerksabdichtung und Verbundabdichtung unter Fliesen und Platten Beanspruchungsklasse A1, A2 und B, Verbrauch ca. 2,5 kg/m <sup>2</sup>	SH 32313
<b>Dichtband, 5 m</b>	SH 32315
<b>Innenecke</b>	SH 32320
<b>Außenecke</b>	SH 32322

\* Achtung! bitte beachten Sie das Mindesthaltbarkeitsdatum (separater Hinweis auf der Verpackung)  
 Montagematerial ist von Rücknahmen generell ausgeschlossen.

## LINE ESS UNIVERSAL

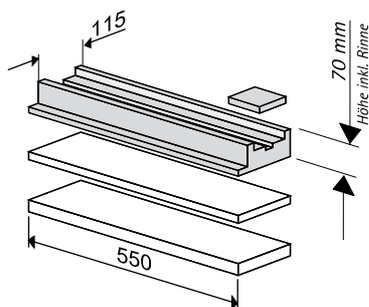
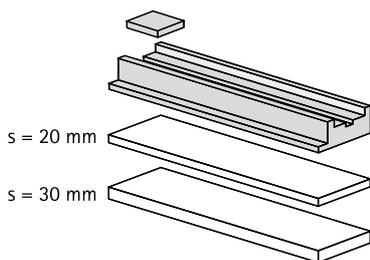
bodenbündiges, verfließbares Duschelementesystem 1235 x 1400 mm  
 bauseits kürz- bzw. schneidbar  
 zum bauseitigen Einbau von ESS-Rinnensystemen  
 ESS Modulo M-1 oder ESS Modulo M-2

Download PDF  
 Einbauanleitung  
 EBA40052

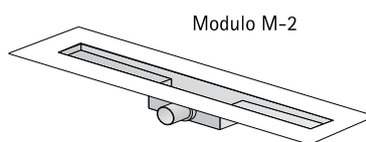
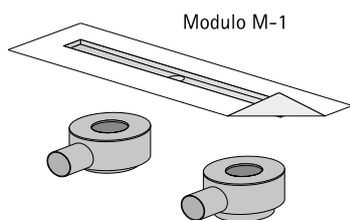
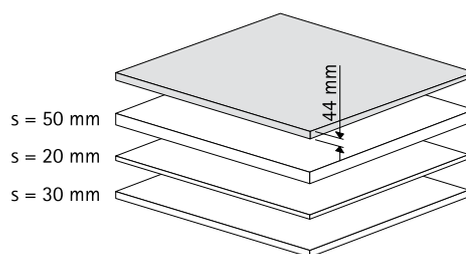


	Breite x Länge x Höhe	Aufbauhöhe (ohne Verklebung)		Maßangaben in mm
		mit Ablauf waagrecht Sperrwasserhöhe 25 mm	mit Ablauf waagrecht Sperrwasserhöhe 50 mm	
<b>Rinnenträgerelement</b> für ESS-Rinnen Modulo M-1 und M-2 700, 800, 900, 1000, 1100 und 1200 mm	1235 x 115 x 90/100	90	100	RTEE1200
<b>Rinnengefällerelement</b> (Gefälle ca. 2 ‰) in Verbindung mit dem o.g. Rinnenträgerelement	1235 x 1285 x 125/115	90 - 115 abhängig von Elementgröße	100 - 125 abhängig von Elementgröße	RGEE1200

RTEE1200



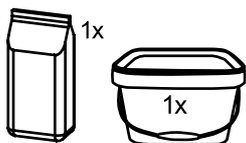
RGEE1200



ESS-Rinne nicht im Lieferumfang enthalten!

### empfohlenes Montagmaterial

Artikelnummer

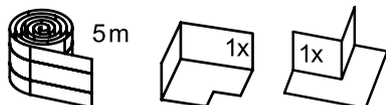


**Ansatzkleber\*** (Flexfliesenkleber) à 5 kg  
 für die Verklebung der Elemente auf dem Rohfußboden  
 bzw. mit dem Unterbauelement  
 Verbrauch ca. 1,95 kg/m<sup>2</sup> bei 6 mm Zahnung

SH 32310

**Mineralische Dichtschlämme 2 K\*** im Eimer à 5 kg (kein Wasser notwendig)  
 für Bauwerksabdichtung und Verbundabdichtung unter Fliesen und Platten  
 Beanspruchungsklasse A1, A2 und B, Verbrauch ca. 2,5 kg/m<sup>2</sup>

SH 32313



**Dichtband, 5 m**

SH 32315

**Innenecke**

SH 32320

**Außenecke**

SH 32322

\* Achtung! bitte beachten Sie das Mindesthaltbarkeitsdatum (separater Hinweis auf der Verpackung)  
 Montagmaterial ist von Rücknahmen generell ausgeschlossen.



# Bodenebene Duschelemente Wandentwässerung



## Systemlösung für Wandabläufe GEBERIT



Hartschaum-Gefälleelement mit integriertem Systemgefälle ca. 2 %  
 mineralische Abdichtung, Beanspruchungsklassen A1/A2  
 bodeneben, sofort verfliesbar, rollstuhlbefahrbar (Fliesengröße bei Rollstuhlnutzung  $\geq 50 \times 50$  mm)

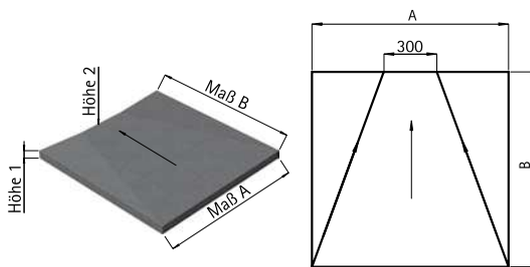
Download PDF  
 Einbauanleitung  
 EBA40102



für alle Systemboardvarianten einsetzbare Wandabläufe:

DUOFIX 111.581.00.1 - DUOFIX 111.580.00.1 - DUOFIX 111.589.00.1 - DUOFIX 111.587.00.1 - DUOFIX 111.593.00.1 - DUOFIX 111.591.00.1  
 GIS 461.736.00.1 - GIS 461.734.00.1 - Sanbloc 440.736.00.1 - Sanbloc 440.734.00.1 - Kombifix 457.536.00.1 - Kombifix 457.534.00.1  
 (Abläufe nicht im Lieferumfang, bitte separat bei GEBERIT bestellen.)

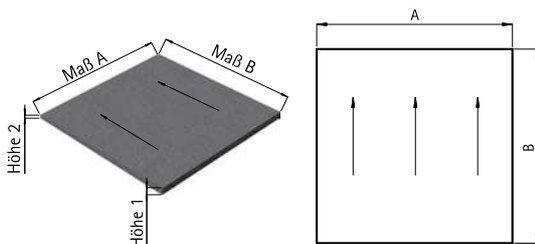
### Gefälleelement G2



Maßangaben in mm

Maß (A)	Maß (B)	Höhe (H1)	Höhe (H2)	Artikelnummer
900	900	50	30	G2 90900U
900	1200	55	30	G2 901200U
900	1400	60	30	G2 901400U
1000	1000	50	30	G2 1001000U
1000	1200	55	30	G2 1001200U
1000	1400	60	30	G2 1001400U
1200	1200	55	30	G2 1201200U
Sonderanfertigung (bitte nebenstehenden Bestellvordruck verwenden)				
mind. 800	Grundfläche bis 1,45 m <sup>2</sup>			G2 120120SOU
mind. 800	Grundfläche bis 2,25 m <sup>2</sup>			G2 150150SOU

### Gefälleelement G4



Maßangaben in mm

Maß (A)	Maß (B)	Höhe (H1)	Höhe (H2)	Artikelnummer
900	900	50	30	G4 90900U
900	1200	55	30	G4 901200U
900	1400	60	30	G4 901400U
1000	1000	50	30	G4 1001000U
1000	1200	55	30	G4 1001200U
1000	1400	60	30	G4 1001400U
1200	1200	55	30	G4 1201200U
Sonderanfertigung (bitte nebenstehenden Bestellvordruck verwenden)				
mind. 800	Grundfläche bis 1,45 m <sup>2</sup>			G4 120120SOU
mind. 800	Grundfläche bis 2,25 m <sup>2</sup>			G4 150150SOU

## Systemlösung für Wandabläufe GEBERIT



Hartschaum-Elemente ohne Gefälle  
bodeneben, sofort verfliesbar, rollstuhlbefahrbar (Fliesengröße bei Rollstuhlnutzung  $\geq 50 \times 50$  mm)

### Element zur Erweiterung der Duschfläche

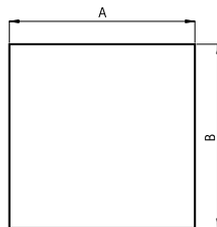
mineralische Abdichtung Beanspruchungsklassen A1/A2



Maß (A)	Maß (B)	Höhe	Maßangaben in mm Artikelnummer
900	900	50	GERW9090
1000	900	50	GERW10090
1200	900	50	GERW12090

### Unterbaulemente, 4er Set (20/30/40/50 mm)

zum Höhenausgleich auf der Baustelle  
passend für Gefälle-Elemente G2 und G4 und das Element zur Erweiterung der Duschfläche



Maß (A)	Maß (B)	Höhe	Maßangaben in mm Artikelnummer
900	900	20/30/40/50	UBE9090
900	1000	20/30/40/50	UBE90100
900	1200	20/30/40/50	UBE90120
900	1400	20/30/40/50	UBE90140
1000	1000	20/30/40/50	UBE100100
1000	1200	20/30/40/50	UBE100120
1000	1400	20/30/40/50	UBE100140
1200	1200	20/30/40/50	UBE120120
Sonderanfertigung (bitte Bestellvordruck verwenden)			
mind. 800	Grundfläche bis 1,45 m <sup>2</sup>		UBE120120S
mind. 800	Grundfläche bis 2,25 m <sup>2</sup>		UBE150150S

### Bestellvordruck bei Sonderanfertigung

Fax: 03745 5351

Länge, Maß A  mm

Breite, Maß B  mm

vorhandene Estrichhöhe  mm

Variante G2

Variante G4

Unterbaulement, 4er Set (20/30/40/50 mm)

## Systemlösungen für Wandablauf Sanbloc



bodeneben, verfliesbar, rollstuhlbefahrbar (Fliesengröße bei Rollstuhlnutzung  $\geq 50 \times 50$  mm) bestehend aus

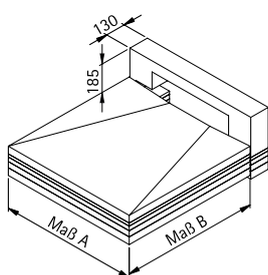
- Hartschaum-Gefälleelement mit integriertem Systemgefälle ca. 2 ‰
  - mineralische Abdichtung, Beanspruchungsklassen A1/A2
  - Unterbauelemente zum Höhenausgleich auf der Baustelle
- Wandablauf bitte separat beim Hersteller bestellen!

Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40456



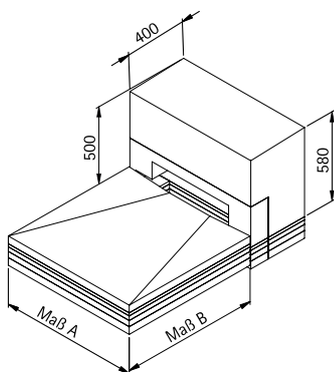
### BASIC Sanbloc

bestehend aus Adapter, Gefälleelement, Unterbauelemente (20/30/40/50 mm)



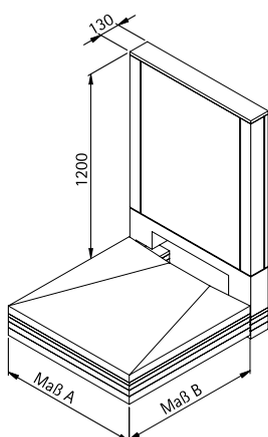
Maß (A)	Maß (B)	Höhe Gefälleelement	Maßangaben in mm Artikelnummer
900	900	50	GS9090
900	1200	55	GS90120
900	1400	60	GS90140
1000	1000	50	GS100100
1000	1200	55	GS100120
1000	1400	60	GS100140
1200	1200	55	GS120120

### BASIC Sanbloc mit Sitz



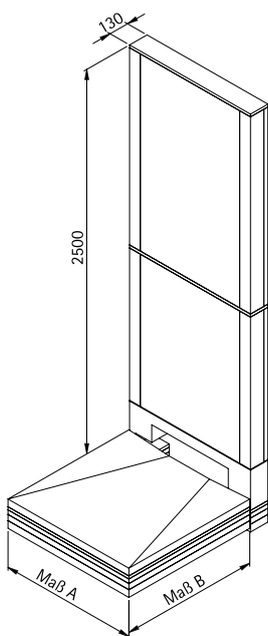
Maß (A)	Maß (B)	Höhe Gefälleelement	Maßangaben in mm Artikelnummer
900	900	50	GS9090S
900	1200	55	GS90120S
900	1400	60	GS90140S
1000	1000	50	GS100100S
1000	1200	55	GS100120S
1000	1400	60	GS100140S
1200	1200	55	GS120120S

### Basic Sanbloc mit Wand 120



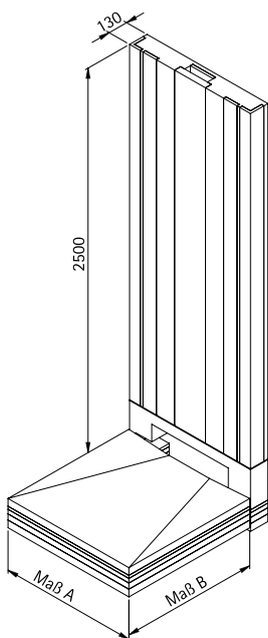
Maß (A)	Maß (B)	Höhe Gefälleelement	Maßangaben in mm Artikelnummer
900	900	50	GS9090W120
900	1200	55	GS90120W120
900	1400	60	GS90140W120
1000	1000	50	GS100100W120
1000	1200	55	GS100120W120
1000	1400	60	GS100140W120
1200	1200	55	GS120120W120

### Basic Sanbloc mit Wand 250



Maß (A)	Maß (B)	Höhe Gefälleelement	Maßangaben in mm Artikelnummer
900	900	50	GS9090W250
900	1200	55	GS90120W250
900	1400	60	GS90140W250
1000	1000	50	GS100100W250
1000	1200	55	GS100120W250
1000	1400	60	GS100140W250
1200	1200	55	GS120120W250

### Basic Sanbloc mit Wand 250 und Installationsschacht



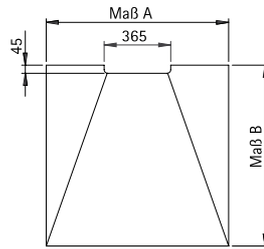
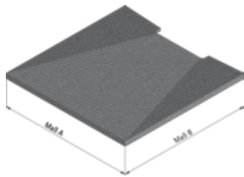
Maß (A)	Maß (B)	Höhe Gefälleelement	Maßangaben in mm Artikelnummer
900	900	50	GS9090W250IS
900	1200	55	GS90120W250IS
900	1400	60	GS90140W250IS
1000	1000	50	GS100100W250IS
1000	1200	55	GS100120W250IS
1000	1400	60	GS100140W250IS
1200	1200	55	GS120120W250IS

Die BASIC-Systeme können mit dem Element zur Erweiterung der Duschfläche und dazu passenden Unterbauelementen (siehe Seite 103) ergänzt werden.



### Gefälleelement K2

Hartschaum-Gefälleelement mit integriertem Systemgefälle ca. 2 %  
bodeneben, sofort verfliesbar, rollstuhlbefahrbar (Fliesengröße bei Rollstuhlnutzung  $\geq 50 \times 50$  mm)  
mineralische Abdichtung, Beanspruchungsklassen A1/A2  
Wandablauf bitte separat beim Hersteller bestellen!

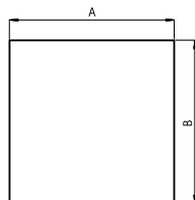
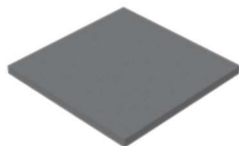


Maßangaben in mm

Maß (A)	Maß (B)	Höhe	Artikelnummer
900	900	35	K2 90900U
900	1200	40	K2 901200U
900	1400	45	K2 901400U
1000	1000	35	K2 1001000U
1000	1200	40	K2 1001200U
1000	1400	45	K2 1001400U
1200	1200	40	K2 1201200U
Sonderanfertigung (bitte nebenstehenden Bestellvordruck verwenden)			
mind. 800	Grundfläche bis 1,45 m <sup>2</sup>		K2 120120SOU
mind. 800	Grundfläche bis 2,25 m <sup>2</sup>		K2 150150SOU

### Element zur Erweiterung der Duschfläche

Hartschaum-Element ohne Gefälle  
bodeneben, sofort verfliesbar, rollstuhlbefahrbar (Fliesengröße bei Rollstuhlnutzung  $\geq 50 \times 50$  mm)  
mineralische Abdichtung Beanspruchungsklassen A1/A2

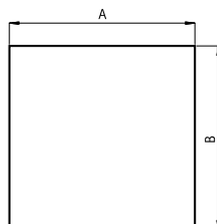


Maßangaben in mm

Maß (A)	Maß (B)	Höhe	Artikelnummer
900	900	50	GERW9090
1000	900	50	GERW10090
1200	900	50	GERW12090

### Unterbauelemente, 4er Set (20/30/40/50 mm)

zum Höhenausgleich auf der Baustelle  
passend für Gefälle-Elemente K2 und das Element zur Erweiterung der Duschfläche



Maßangaben in mm

Maß (A)	Maß (B)	Höhen	Artikelnummer
900	900	20/30/40/50	UBE9090
900	1000	20/30/40/50	UBE90100
900	1200	20/30/40/50	UBE90120
900	1400	20/30/40/50	UBE90140
1000	1000	20/30/40/50	UBE100100
1000	1200	20/30/40/50	UBE100120
1000	1400	20/30/40/50	UBE100140
1200	1200	20/30/40/50	UBE120120
Sonderanfertigung (bitte Bestellvordruck verwenden)			
mind. 800	Grundfläche bis 1,45 m <sup>2</sup>		UBE120120S
mind. 800	Grundfläche bis 2,25 m <sup>2</sup>		UBE150150S



# MULTISTAR® SYSTEMBOARD für KESSEL-Wandablauf

## Systemlösungen für Wandablauf Scada



bodeneben, verfliesbar, rollstuhlbefahrbar (Fliesengröße bei Rollstuhlnutzung  $\geq 50 \times 50$  mm) bestehend aus

- Hartschaum-Gefälleelement mit integriertem Systemgefälle ca. 2 ‰
- mineralische Abdichtung, Beanspruchungsklassen A1/A2
- Unterbauelemente zum Höhenausgleich auf der Baustelle

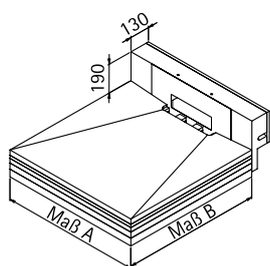
Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40440



Wandablauf bitte separat beim Hersteller bestellen!

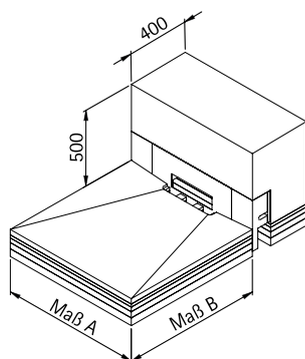
### BASIC Scada

bestehend aus Adapter, Gefälleelement, Unterbauelemente (20/30/40/50 mm)



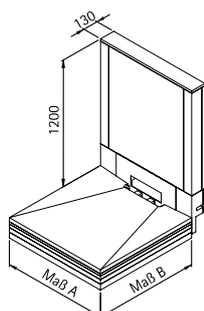
Maß (A)	Maß (B)	Höhe Gefälleelement	Maßangaben in mm
			Artikelnummer
900	900	35	KS9090
900	1200	40	KS90120
900	1400	45	KS90140
1000	1000	35	KS100100
1000	1200	40	KS100120
1000	1400	45	KS100140
1200	1200	40	KS120120

### BASIC Scada mit Sitz



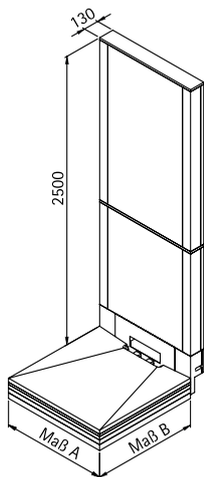
Maß (A)	Maß (B)	Höhe Gefälleelement	Maßangaben in mm
			Artikelnummer
900	900	35	KS9090S
900	1200	40	KS90120S
900	1400	45	KS90140S
1000	1000	35	KS100100S
1000	1200	40	KS100120S
1000	1400	45	KS100140S
1200	1200	40	KS120120S

### Basic Scada mit Wand 120



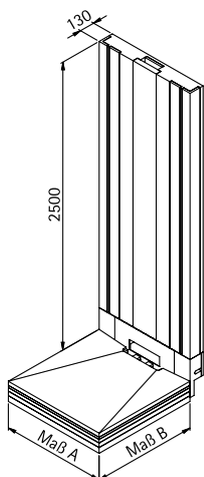
Maß (A)	Maß (B)	Höhe Gefälleelement	Maßangaben in mm
			Artikelnummer
900	900	35	KS9090W120
900	1200	40	KS90120W120
900	1400	45	KS90140W120
1000	1000	35	KS100100W120
1000	1200	40	KS100120W120
1000	1400	45	KS100140W120
1200	1200	40	KS120120W120

### Basic Scada mit Wand 250



Maßangaben in mm			
Maß (A)	Maß (B)	Höhe Gefälleelement	Artikelnummer
900	900	35	KS9090W250
900	1200	40	KS90120W250
900	1400	45	KS90140W250
1000	1000	35	KS100100W250
1000	1200	40	KS100120W250
1000	1400	45	KS100140W250
1200	1200	40	KS120120W250

### Basic Scada mit Wand 250 und Installationsschacht



Maßangaben in mm			
Maß (A)	Maß (B)	Höhe Gefälleelement	Artikelnummer
900	900	35	KS9090W250IS
900	1200	40	KS90120W250IS
900	1400	45	KS90140W250IS
1000	1000	35	KS100100W250IS
1000	1200	40	KS100120W250IS
1000	1400	45	KS100140W250IS
1200	1200	40	KS120120W250IS

Die BASIC-Systeme können mit dem Element zur Erweiterung der Duschfläche und dazu passenden Unterbauelementen (siehe Seite 106) ergänzt werden.

# MULTISTAR® Modulsystem für Kaldewei Xetis

## Systemlösung mit Duschflächenträger

Maßangaben in mm

Darstellung  
Lieferumfang Schedel

Darstellung  
mit Kaldewei Xetis Duschfläche

Modell-Nr.  
Kaldewei    Maße Duschfläche  
Maß A    Maß B

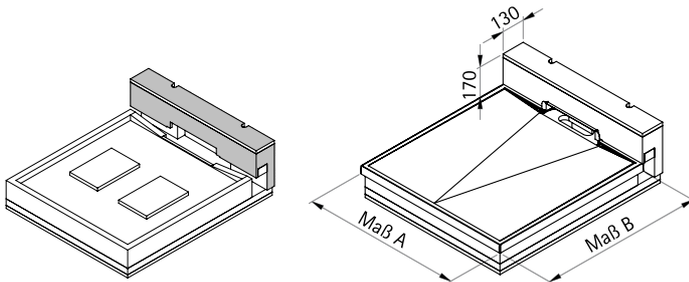
Artikelnummer

### BASIC Modul

bestehend aus Adapter, Duschflächenträger (H = 115 mm) und Unterbauelemente (H = 20/40 mm)



Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40400

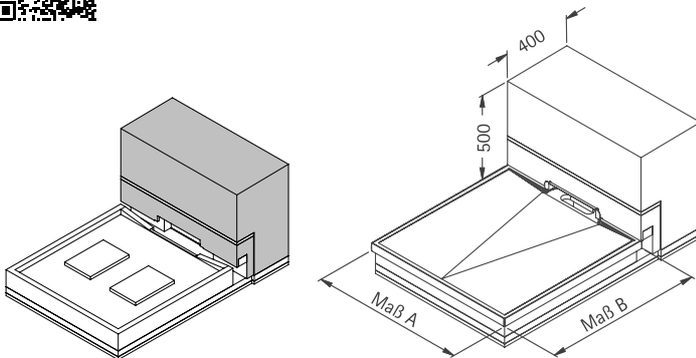


885	900	900	KX9090
886	1000	1000	KX100100
887	1200	800	KX12080
888	1200	900	KX12090
889	1200	1000	KX120100
890	1200	1200	KX120120
891	1400	800	KX14080
892	1400	900	KX14090
893	1400	1000	KX140100
894	1700	900	KX17090
895	1700	1000	KX170100
896	1800	900	KX18090
897	1800	1000	KX180100

### BASIC Modul mit Sitzelement



Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40401

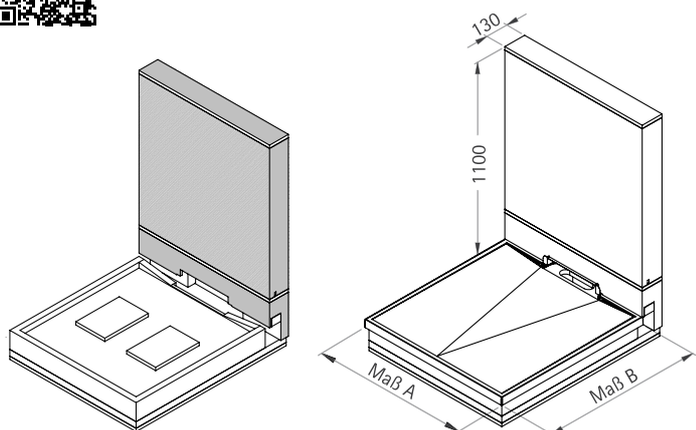


885	900	900	KX9090S
886	1000	1000	KX100100S
887	1200	800	KX12080S
888	1200	900	KX12090S
889	1200	1000	KX120100S
890	1200	1200	KX120120S
891	1400	800	KX14080S
892	1400	900	KX14090S
893	1400	1000	KX140100S
894	1700	900	KX17090S
895	1700	1000	KX170100S
896	1800	900	KX18090S
897	1800	1000	KX180100S

### BASIC Modul mit Wandelement WALL Modul 110 (halbhoch)



Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40402



885	900	900	KX9090W110
886	1000	1000	KX100100W110
887	1200	800	KX12080W110
888	1200	900	KX12090W110
889	1200	1000	KX120100W110
890	1200	1200	KX120120W110
891	1400	800	KX14080W110
892	1400	900	KX14090W110
893	1400	1000	KX140100W110
894	1700	900	KX17090W110
895	1700	1000	KX170100W110
896	1800	900	KX18090W110
897	1800	1000	KX180100W110

Xetis Duschfläche ist nicht im Lieferumfang enthalten!

# MULTISTAR® Modulsystem für Kaldewei Xetis

## Systemlösung mit Duschflächenträger

Maßangaben in mm

Darstellung  
Lieferumfang Schedel

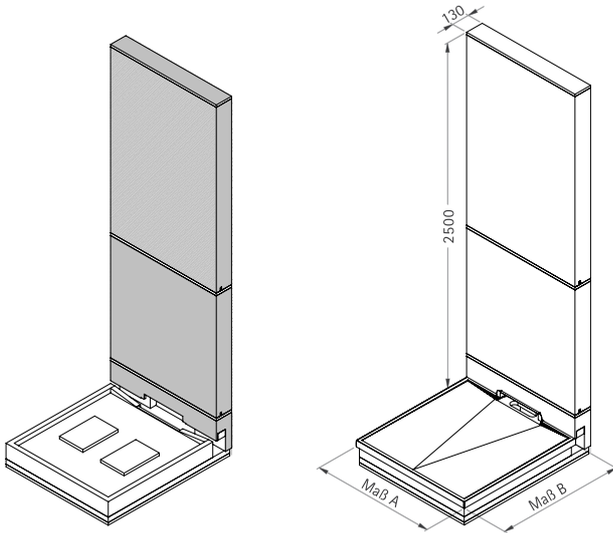
Darstellung  
mit Kaldewei Xetis Duschfläche

Modell-Nr.  
Kaldewei    Maße Duschfläche  
Maß A    Maß B

Artikelnummer

### BASIC Modul mit Wandelement WALL Modul 250 (raumhoch)

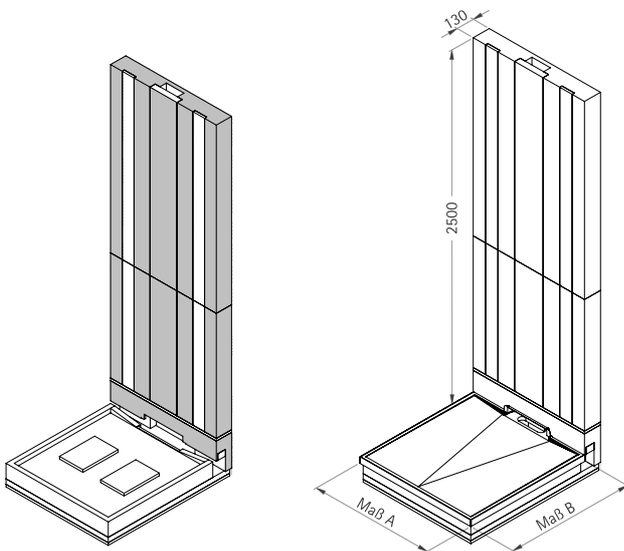
Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40403



885	900	900	KX9090W250
886	1000	1000	KX100100W250
887	1200	800	KX12080W250
888	1200	900	KX12090W250
889	1200	1000	KX120100W250
890	1200	1200	KX120120W250
891	1400	800	KX14080W250
892	1400	900	KX14090W250
893	1400	1000	KX140100W250
894	1700	900	KX17090W250
895	1700	1000	KX170100W250
896	1800	900	KX18090W250
897	1800	1000	KX180100W250

### BASIC Modul mit Wandelement WALL Modul 250 (raumhoch) mit Installationsschacht

Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40404



885	900	900	KX9090W250IS
886	1000	1000	KX100100W250IS
887	1200	800	KX12080W250IS
888	1200	900	KX12090W250IS
889	1200	1000	KX120100W250IS
890	1200	1200	KX120120W250IS
891	1400	800	KX14080W250IS
892	1400	900	KX14090W250IS
893	1400	1000	KX140100W250IS
894	1700	900	KX17090W250IS
895	1700	1000	KX170100W250IS
896	1800	900	KX18090W250IS
897	1800	1000	KX180100W250IS

### empfohlenes Montagematerial bitte beachten Sie das Mindesthaltbarkeitsdatum (separater Hinweis auf der Verpackung)

#### Ansatzkleber\*

(Flexfliesenkleber) à 5 kg für die Verklebung der Elemente auf dem Rohfußboden bzw. mit dem Unterbauelement  
Verbrauch ca. 1,95 kg/m<sup>2</sup> bei 6 mm Zahnung

Art.-Nr. SH 32310

#### Montagekleber\*

Kartusche à 310 ml

Art.-Nr. SH 32350

#### MULTISTAR® 2 K Montageschaum\*

(Kartoneinheit 12 Kartuschen à 400 ml)  
Montageschaum ist mit dem H-Satz H 351 (alt R-Satz R 40) gekennzeichnet  
und unterliegt nach §4 (1) ChemVerbotsV dem Selbstbedienungsverbot (Stand 12.2010)

Art.-Nr. SH 30070

\* Achtung! bitte beachten Sie das Mindesthaltbarkeitsdatum (separater Hinweis auf der Verpackung)  
Montagematerial ist von Rücknahmen generell ausgeschlossen.

# MULTISTAR® Modulsystem für Kaldewei Xetis

## Einbaulösung zur Montage mit Fuß-Rahmen

Maßangaben in mm

Darstellung  
Lieferumfang Schedel

Darstellung  
mit Kaldewei Xetis Duschfläche

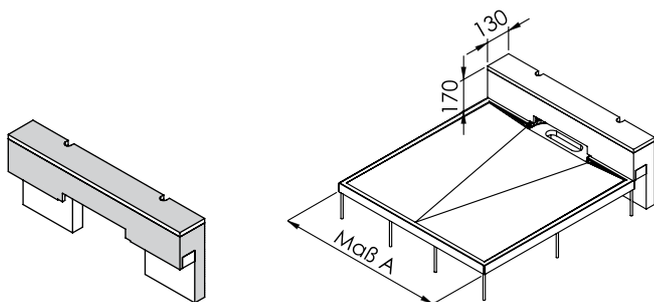
Modell-Nr.  
Kaldewei

Maß A  
Duschfläche

Artikelnummer

### Adapter

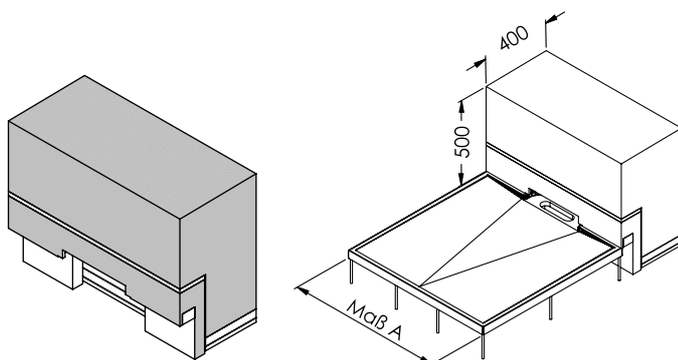
Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40406



885	900	KX90F
886	1000	KX100F
887/888/889/890	1200	KX120F
891/892/893	1400	KX140F
894/895	1700	KX170F
896/897	1800	KX180F

### Adapter mit Sitzelement

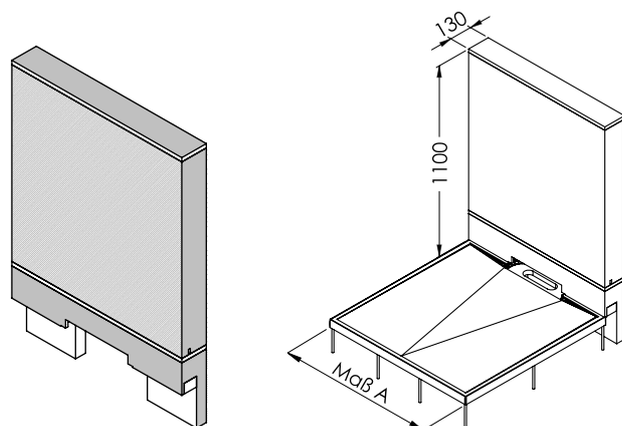
Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40407



885	900	KX90FS
886	1000	KX100FS
887/888/889/890	1200	KX120FS
891/892/893	1400	KX140FS
894/895	1700	KX170FS
896/897	1800	KX180FS

### Adapter mit Wandelement WALL Modul 110 (halbhoch)

Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40408



885	900	KX90FW110
886	1000	KX100FW110
887/888/889/890	1200	KX120FW110
891/892/893	1400	KX140FW110
894/895	1700	KX170FW110
896/897	1800	KX180FW110

# MULTISTAR® Modulsystem für Kaldewei Xetis

## Einbaulösung zur Montage mit Fuß-Rahmen

Maßangaben in mm

Darstellung  
Lieferumfang Schedel

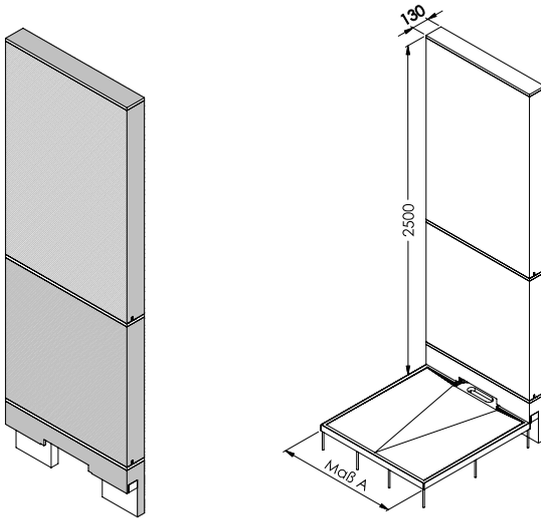
Darstellung  
mit Kaldewei Xetis Duschfläche

Modell-Nr.  
Kaldewei

Maß A  
Duschfläche

Artikelnummer

### Adapter mit Wandelement WALL Modul 250 (raumhoch)

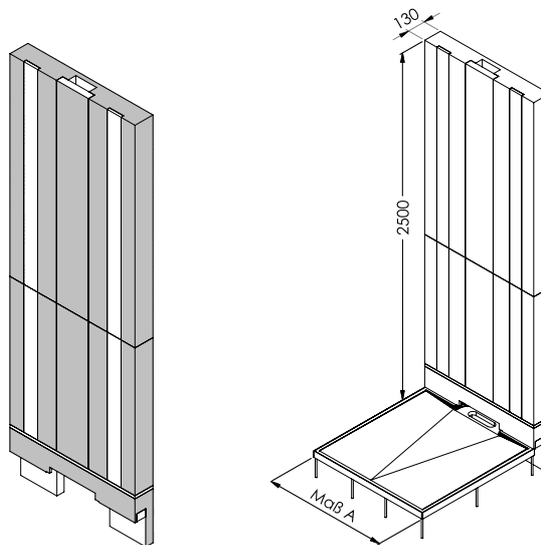


Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40409



885	900	KX90FW250
886	1000	KX100FW250
887/888/889/890	1200	KX120FW250
891/892/893	1400	KX140FW250
894/895	1700	KX170FW250
896/897	1800	KX180FW250

### Adapter mit Wandelement WALL Modul 250 (raumhoch) mit Installationsschacht



Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40410



885	900	KX90FW250IS
886	1000	KX100FW250IS
887/888/889/890	1200	KX120FW250IS
891/892/893	1400	KX140FW250IS
894/895	1700	KX170FW250IS
896/897	1800	KX180FW250IS

### empfohlenes Montagematerial bitte beachten Sie das Mindesthaltbarkeitsdatum (separater Hinweis auf der Verpackung)

#### Ansatzkleber\*

(Flexfliesenkleber) à 5 kg für die Verklebung der Elemente auf dem Rohfußboden bzw. mit dem Unterbauelement  
Verbrauch ca. 1,95 kg/m<sup>2</sup> bei 6 mm Zahnung

Art.-Nr. SH 32310

#### Montagekleber\*

Kartusche à 310 ml

Art.-Nr. SH 32350

#### MULTISTAR® 2 K Montageschaum\*

(Kartoneinheit 12 Kartuschen à 400 ml)

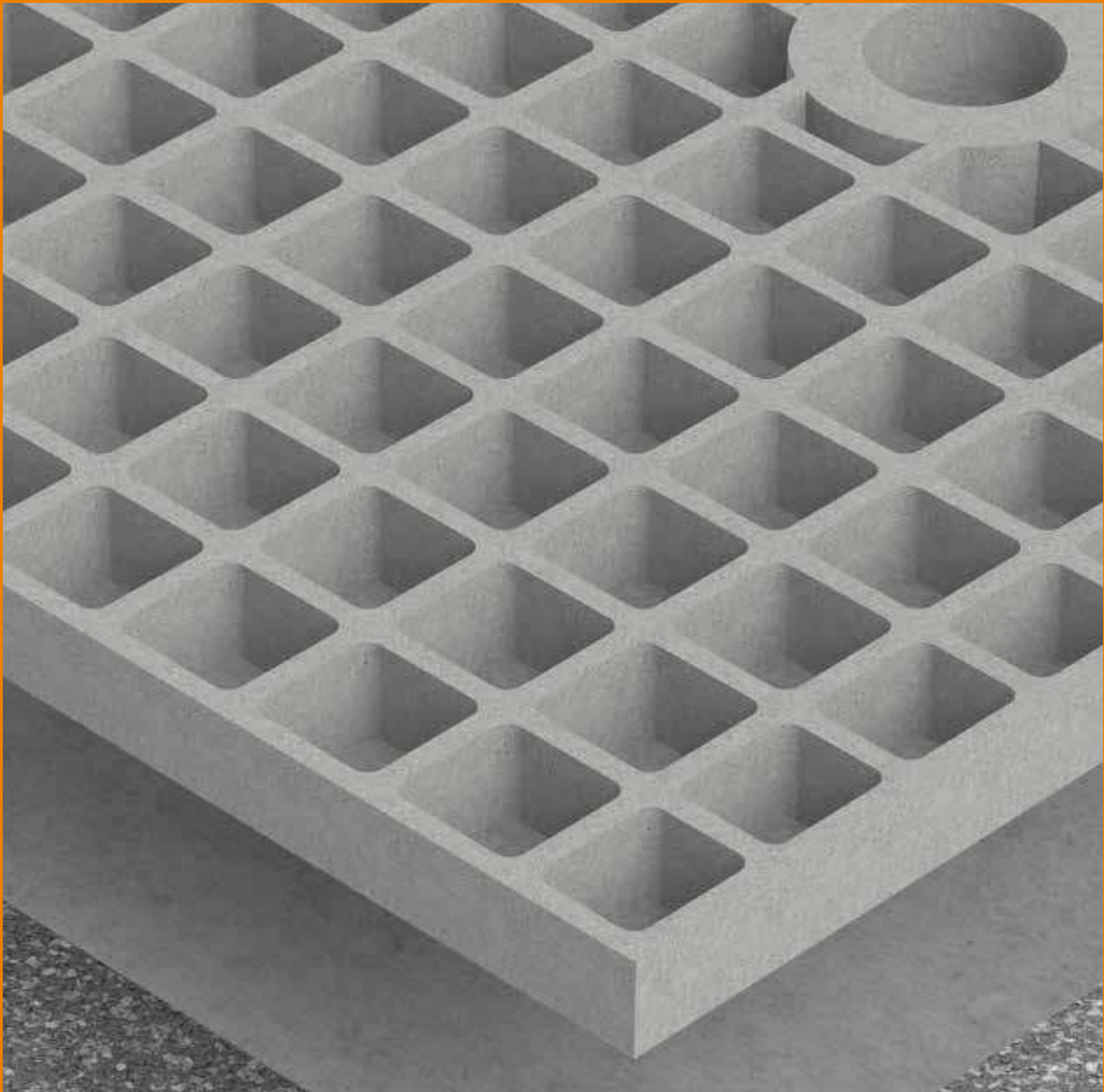
Montageschaum ist mit dem H-Satz H 351 (alt R-Satz R 40) gekennzeichnet  
und unterliegt nach §4 (1) ChemVerbotsV dem Selbstbedienungsverbot (Stand 12.2010)

Art.-Nr. SH 30070

\* Achtung! bitte beachten Sie das Mindesthaltbarkeitsdatum (separater Hinweis auf der Verpackung)  
Montagematerial ist von Rücknahmen generell ausgeschlossen.



# Schall- und Brandschutz



## Schallschutzset für bodenebene Duschelemente

### Mindestanforderungen

passend für alle LINE- und PLAN-Elemente aus dem Lieferprogramm  
nach DIN 4109/VDI 4100 für schutzbedürftigen Raum UG hinten  $L_{in} \leq 30$  dB(A) gemessen mit KGN



Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40089

bestehend aus  
vlieskaschierte PE-Abdichtungsbahn  
Gummigranulatmatte für Punkt- und  
Linienentwässerung

		Maßangaben in mm		Artikelnummer
Länge	Breite			
		900	900	SIL9090
		1000	1000	SIL100100
		1200	1200	SIL120120
		1500	1500	SIL150150
Einbau nur in Verbindung mit einem Unterbauelement!		10.000	1250	SILENCIOROLLE

### erhöhte Anforderungen

nach DIN 4109/VDI 4100 für schutzbedürftigen Raum UG hinten  $L_{in} \leq 25$  dB(A)/ $L_{in} \leq 24$  dB(A) gemessen mit KGN

#### für Punktentwässerung mit KESSEL

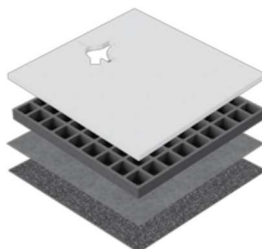


Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40420

bestehend aus  
Schallschutzplatte  
vlieskaschierte PE-Abdichtungsbahn  
Gummigranulatmatte

		Maßangaben in mm		Artikelnummer
Länge	Breite			
		900	900	SIL9090PK
		1000	1000	SIL100100PK
		1200	1200	SIL120120PK
bis	1,00 m <sup>2</sup>			SIL100PKS
bis	1,20 m <sup>2</sup>			SIL120PKS
bis	1,45 m <sup>2</sup>			SIL145PKS
bis	2,25 m <sup>2</sup>			SIL225PKS

#### für Rinnenentwässerung mit TECE - LINE1T

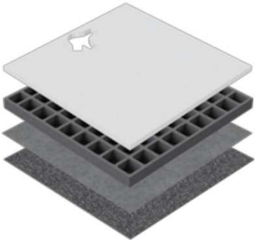


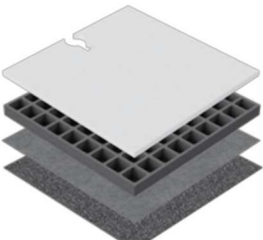
Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40421

bestehend aus  
Unterbauelement, 30 mm  
Schallschutzplatte  
vlieskaschierte PE-Abdichtungsbahn  
Gummigranulatmatte

		Maßangaben in mm		Artikelnummer
Länge	Breite			
		900	900	SIL9090LI1T
		900	1200	SIL90120LI1T
		1000	1000	SIL100100LI1T
bis	1,00 m <sup>2</sup>			SIL100LI1TSO
bis	1,20 m <sup>2</sup>			SIL120LI1TSO
bis	1,45 m <sup>2</sup>			SIL145LI1TSO
bis	2,25 m <sup>2</sup>			SIL225LI1TSO

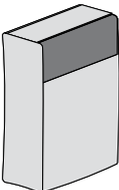
## Schallschutzset für bodenebene Duschelemente

		Maßangaben in mm		Artikelnummer
		Länge	Breite	
für Rinnenentwässerung mit TECE - LINE2T				
	 Download PDF Einbauanleitung EBA40461	900	900	SIL9090LI2T
		900	1200	SIL90120LI2T
		1000	1000	SIL100100LI2T
		bis	1,00 m <sup>2</sup>	SIL100LI2TSO
		bis	1,20 m <sup>2</sup>	SIL120LI2TSO
		bis	1,45 m <sup>2</sup>	SIL145LI2TSO
bis	2,25 m <sup>2</sup>	SIL225LI2TSO		

		Maßangaben in mm		Artikelnummer
		Länge	Breite	
für Rinnenentwässerung mit TECE - LINE2TW				
	 Download PDF Einbauanleitung EBA40462	900	900	SIL9090LI2TW
		900	1200	SIL90120LI2TW
		1000	1000	SIL100100LI2TW
		bis	1,00 m <sup>2</sup>	SIL100LI2TWSO
		bis	1,20 m <sup>2</sup>	SIL120LI2TWSO
		bis	1,45 m <sup>2</sup>	SIL145LI2TWSO
bis	2,25 m <sup>2</sup>	SIL225LI2TWSO		

		Maßangaben in mm		Artikelnummer
		Länge	Breite	
SiLENCIO BASIC ohne Ablauf				
	 Download PDF Einbauanleitung EBA40463	bis	1,00 m <sup>2</sup>	SIL100S
		bis	1,20 m <sup>2</sup>	SIL120S
		bis	1,45 m <sup>2</sup>	SIL145S
		bis	2,25 m <sup>2</sup>	SIL225S
		bestehend aus		
Schallschutzplatte				
vlieskaschierte PE-Abdichtungsbahn				
Gummigranulatmatte				

### Zubehör

		Artikelnummer
	<b>Trockenschüttung für Schallschutzplatte</b> zu SiLENCIO Schallschutzsystem für bodenebene Duschelemente (Fermacell Wabenschüttung 1-4mm/Fermacell-Art.-Nr. 0078013) Sack à 15 l/22,5 kg	
	Verbrauch bei Element 900 x 900	51,40 kg
	Verbrauch bei Element 1000 x 1000	63,45 kg
	Verbrauch bei Element 1200 x 1200	91,38 kg
		SILENCIOWS

## Brandschutzmanschette UNIFOX

DIBT-Zulassung Z-19.17-1191 R90 nach DIN 4102

Artikelnummer

**Brandschutzmanschette UNIFOX 50**  
 Rohraußendurchmesser 43-51 mm  
 für thermoplastische Rohre gemäß DIBT-Zulassung  
 mit 3 Bolzenankern, Kennzeichnungsschild, Einbauanleitung

SA 32990

**Brandschutzmanschette UNIFOX 63**  
 Rohraußendurchmesser 62-66 mm  
 für thermoplastische Rohre gemäß DIBT-Zulassung  
 mit 3 Bolzenankern, Kennzeichnungsschild, Einbauanleitung

SA 32992

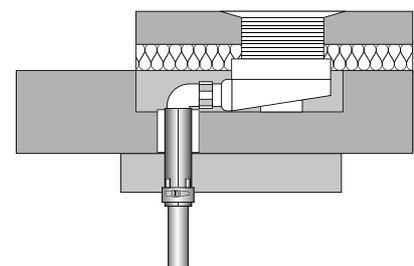
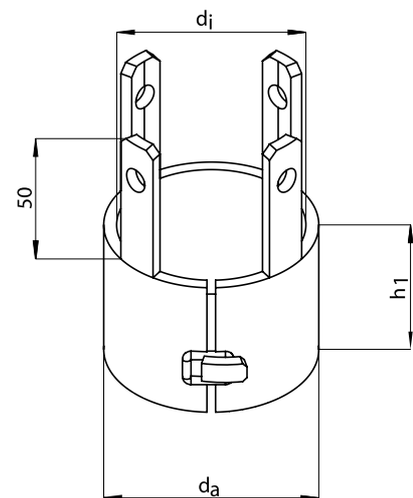
Die Brandschutzmanschette UNIFOX besteht aus einem Stahlblechmantel, der mit dem aufschäumenden Baustoff "fox-o-flex" ausgekleidet ist. Das Blähmaterial expandiert bei Hitzeeinwirkung ab ca. 180 °C um mehr als das 18-fache des ursprünglichen Volumens und quetscht das erweichende Rohr zusammen. Durch den Spannverschluss kann die Manschette schnell und problemlos geöffnet und geschlossen werden.

Je nach den örtlichen Gegebenheiten kann die Manschette auf zwei verschiedene Arten montiert werden:

- **eingemörtelt:** Die Manschette wird in die Öffnung geschoben und anschließend eingemörtelt oder einbetoniert.
- **angedübelt:** Zur Befestigung werden die seitlichen Ankerlaschen abgewinkelt. Mittels zugelassenen Bolzenankern wird die Manschette dann an das Bauteil geschraubt.

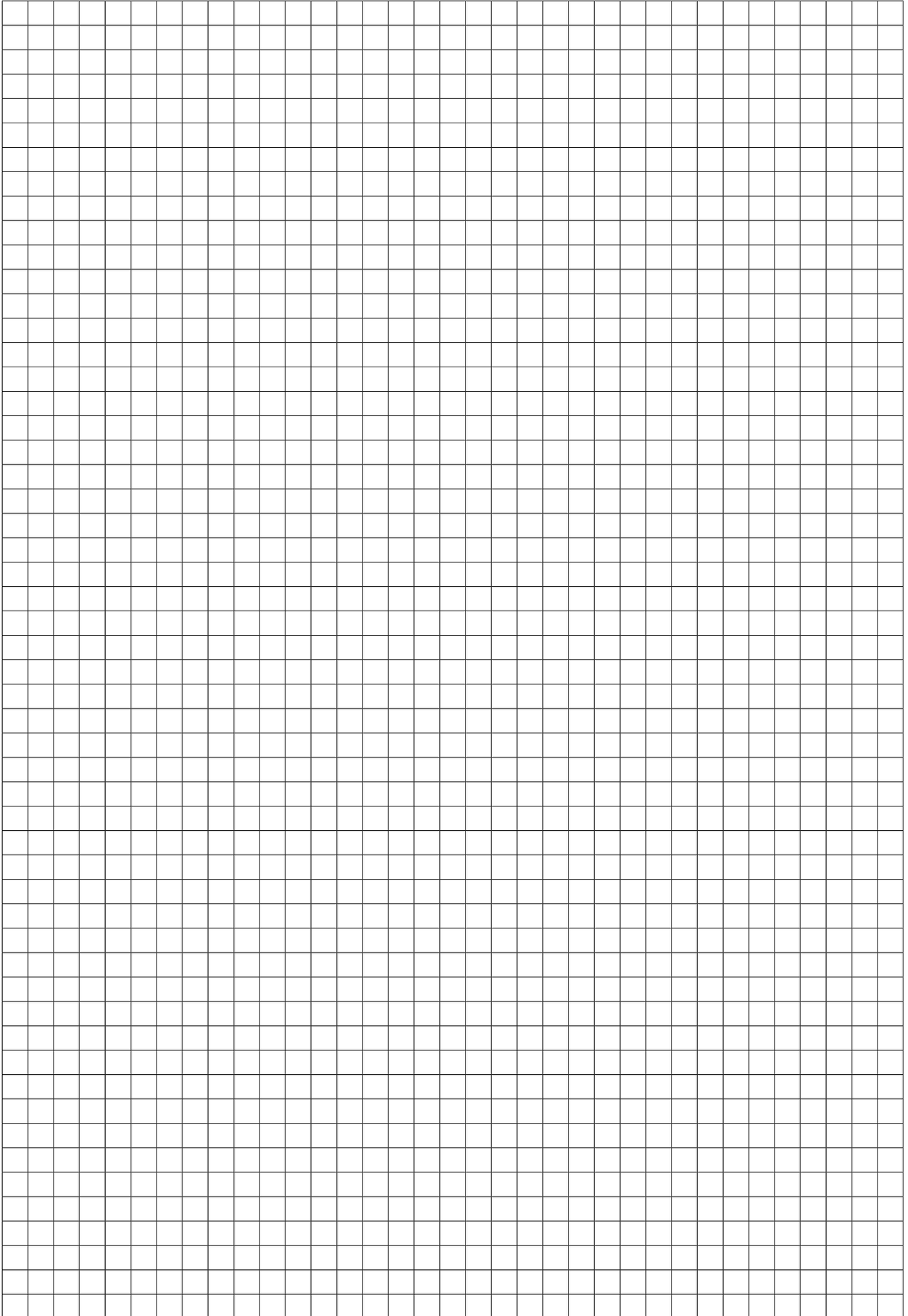
Nach allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung (abZ) kann der Abstand zwischen den Brandschutzmanschetten > 0 mm betragen.

Typ	Maßangaben in mm	
	UNIFOX 50	UNIFOX 63
Rohr $d_a$	50	63
$d_a$	62	77
$d_i$	51	66
$h_1$	50	50
Anzahl der Befestigungslaschen	3	3
zulässiger Überstand	35	35
Rohr Außendurchmesser eingemörtelt	43 - 51	62 - 66
Rohr Außendurchmesser angedübelt	0 - 51	43 - 66
empfohlener Kernlochbohrungsdurchmesser	90	110



Um eine fachgerechte und zulassungskonforme Abschnittung in Verbindung mit Brandschutzmanschetten herstellen zu können, muss vor dem Übergang auf den Bodenablauf eine Mindestabschottungsdicke von 150 mm eingehalten werden.

Platz für Ihre Notizen:





# Innovative Badgestaltung



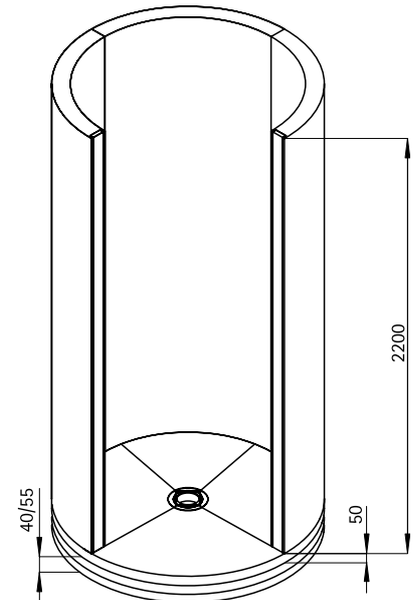
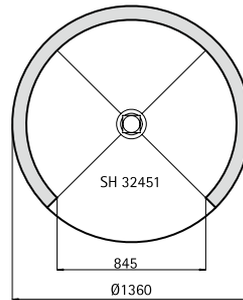
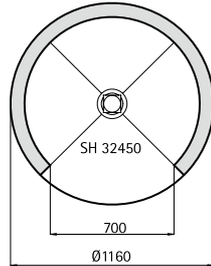
## Bausatz ROUND

bestehend aus:

- Hartschaum System-Duschelement 50 mm mit integriertem Gefälle, werkseits abgedichtet
- inkl. Bodenablauf KESSEL
- Hartschaum System-Duschwände 80 mm
- Unterbauelement, 2er Set (40, 55 mm hoch)
- integrierte Verstärkung für Duschtürmontage
- Zubehör (Systemhülsen, Systemverbinder)
- Montagematerial (Montagekleber, Ansatzkleber)

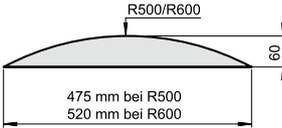
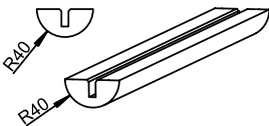
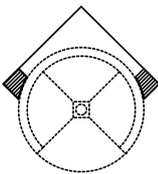


Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40011



Maßangaben in mm	Höhe (ab OK FFB)	d <sub>a</sub>	d <sub>i</sub>	Artikelnummer
Runddusche ROUND 1160	2200	1160	1000	SH 32450
Runddusche ROUND 1360	2200	1360	1200	SH 32451
Bodenablauf KESSEL R inkl. Standardrost, wählbar (siehe Seite 20)				
Ablauf waagrecht (SKR 32102)	Mindesteinbauhöhe 105			
Ablauf waagrecht (SKR 32104)	Mindesteinbauhöhe 90			
Ablauf senkrecht (SKR 32100)	Mindesteinbauhöhe 50			im Lieferumfang enthalten

## Zubehör, optional

Installationsvorbereitungen, optional		siehe Seite 126	
	für ROUND 1160	Höhe 50	SH 32470
Deckenelement	für ROUND 1360	Höhe 50	SH 32472
Deckenelement mit Spezialbeschichtung (Unterseite in weiß)	für ROUND 1160	Höhe 55	SH 32474
	für ROUND 1360	Höhe 55	SH 32476
 Wandausgleich für gerade Fläche	für ROUND 1160 Radius 500	Höhe/Breite/Tiefe 2200/475/60	SH 32440
	für ROUND 1360 Radius 600	Höhe/Breite/Tiefe 2200/520/60	SH 32445
 Abschlussmodul halbrund rechts/links bei Montage der Runddusche ohne ESG-Duschtür			SH 32430
 Füllstücke für Wandanschluss rechts und links	für ROUND 1160		SH 32432
	für ROUND 1360		SH 32434

## Bausatz CORNER

bestehend aus:

- Hartschaum System-Duschelement 50 mm mit integriertem Gefälle, werkseits abgedichtet
- inkl. Bodenablauf KESSEL
- Hartschaum System-Duschwänden 80 mm
- Unterbauelement, 2er Set (40, 55 mm hoch)
- Zubehör (Systemhülsen, Systemverbinder, Systemstange Systemschiene inkl. Befestigungsmaterial)
- Montagematerial (Montagekleber, Ansatzkleber)



Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40015

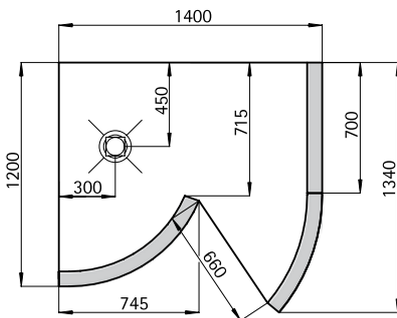
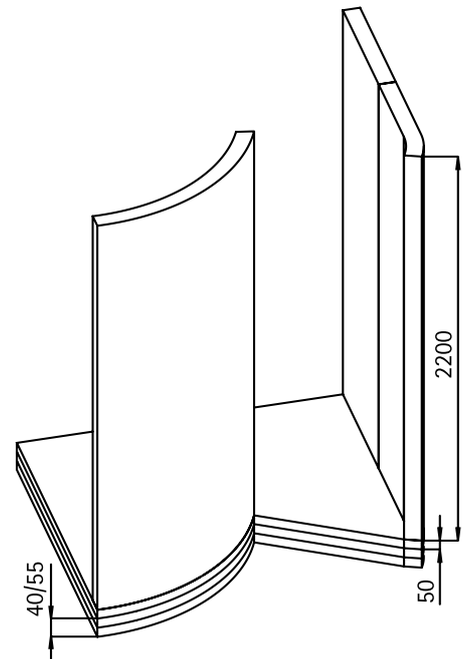


Abb. Corner 1400 Eingang rechts

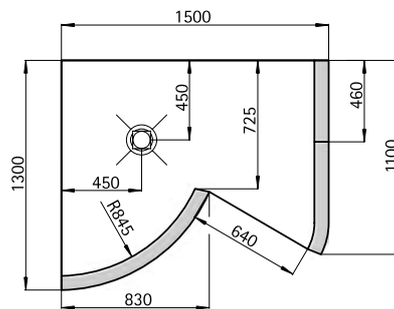


Abb. Corner 1500 Eingang rechts

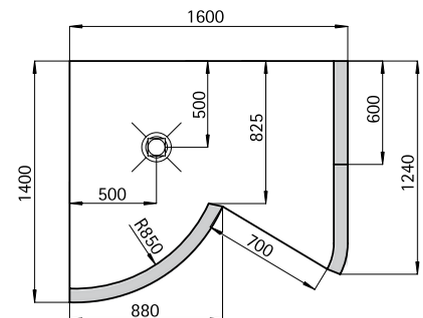


Abb. Corner 1600 Eingang rechts

Maßangaben in mm	Höhe (ab OK FFB)	Breite	Tiefe	Artikelnummer
Corner 1400 Eingang rechts	2200	1400	1200/1340	CORNER1400R
Corner 1400 Eingang links	2200	1400	1340/1200	CORNER1400L
Corner 1500 Eingang rechts	2200	1500	1300/1100	CORNER1500R
Corner 1500 Eingang links	2200	1500	1100/1300	CORNER1500L
Corner 1600 Eingang rechts	2200	1600	1240/1400	CORNER1600R
Corner 1600 Eingang links	2200	1600	1400/1240	CORNER1600L

Bodenablauf KESSEL R inkl. Standardrost, wählbar  
(siehe Seite 20)

Ablauf waagrecht (SKR 32102) Mindesteinbauhöhe 105

Ablauf waagrecht (SKR 32104) Mindesteinbauhöhe 90

Ablauf senkrecht (SKR 32100) Mindesteinbauhöhe 50

im Lieferumfang enthalten

Installationsvorbereitungen, optional

siehe Seite 126

## Bausatz Schneckendusche FREE

bestehend aus:

- Hartschaum System-Duschelement 50 mm mit integriertem Gefälle, werkseits abgedichtet
- inkl. Bodenablauf KESSEL
- Hartschaum System-Duschwänden 80 mm
- Unterbauelement, 2er Set (40, 55 mm hoch)
- Zubehör (Systemhülsen, Systemverbinder)
- Montagematerial (Montagekleber, Ansatzkleber)



Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40010

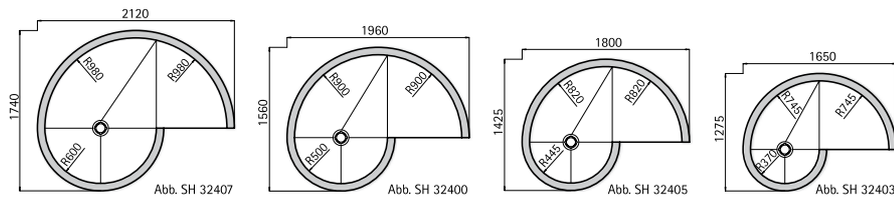
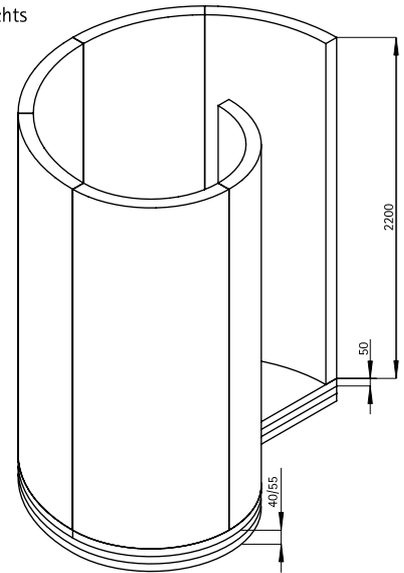


Abb. Eingang rechts



Maßangaben in mm	Höhe (ab OK FFB)	Breite	Tiefe	Radius	Artikelnummer
Schneckendusche FREE 2120 Eingang rechts	2200	2120	1740		SH 32407
Schneckendusche FREE 2120 Eingang links	2200	2120	1740		SH 32408
Schneckendusche FREE 1960 Eingang rechts	2200	1960	1560		SH 32400
Schneckendusche FREE 1960 Eingang links	2200	1960	1560		SH 32402
Schneckendusche FREE 1800 Eingang rechts	2200	1800	1425		SH 32405
Schneckendusche FREE 1800 Eingang links	2200	1800	1425		SH 32406
Schneckendusche FREE 1650 Eingang rechts	2200	1650	1275		SH 32403
Schneckendusche FREE 1650 Eingang links	2200	1650	1275		SH 32404

Bodenablauf KESSEL R inkl. Standardrost, wählbar (siehe Seite 20)

Ablauf waagrecht (SKR 32102) Mindeststeinbauhöhe 105

Ablauf waagrecht (SKR 32104) Mindeststeinbauhöhe 90

Ablauf senkrecht (SKR 32100) Mindeststeinbauhöhe 50

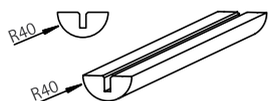
im Lieferumfang enthalten

### Zubehör für FREE, optional

Deckenelemente					
	für FREE 2120 Eingang rechts	50			SH 32427
	für FREE 2120 Eingang links	50			SH 32428
	für FREE 1960 Eingang rechts	50			SH 32420
	für FREE 1960 Eingang links	50			SH 32422
	für FREE 1800 Eingang rechts	50			SH 32425
	für FREE 1800 Eingang links	50			SH 32426
	für FREE 1650 Eingang rechts	50			SH 32423
	für FREE 1650 Eingang links	50			SH 32424

Wandausgleich für gerade Fläche						
	für FREE 2120	2200	520	60	600	SH 32445
	für FREE 1960	2200	475	60	500	SH 32440
	für FREE 1800	2200	445	60	445	SH 32444
	für FREE 1650	2200	400	60	370	SH 32443

Abschlussmodul halbrund rechts/links



innen	SH 32430I
außen	SH 32430A

Installationsvorbereitungen

siehe Seite 126

## Bausatz PARABOLA

bestehend aus:

- Hartschaum System-Duschelement 50 mm mit integriertem Gefälle, werkseits abgedichtet
- inkl. Bodenablauf KESSEL
- Hartschaum System-Duschwände 80 mm
- Unterbauelement, 2er Set (40, 55 mm hoch)
- integrierte Verstärkung für Duschtürmontage
- Zubehör (Systemhülsen, Systemverbinder, Systemstange, Systemschiene inkl. Befestigungsmaterial)
- Montagematerial (Montagekleber, Ansatzkleber)



Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40016

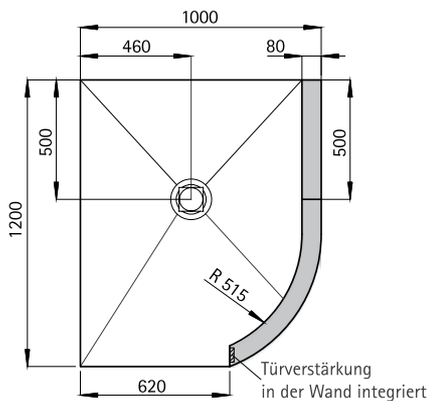
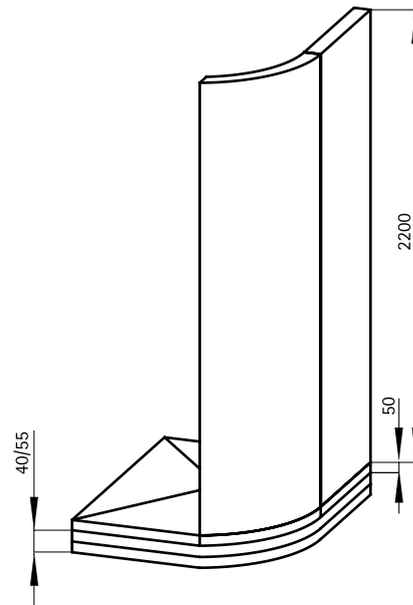


Abb. Eingang links

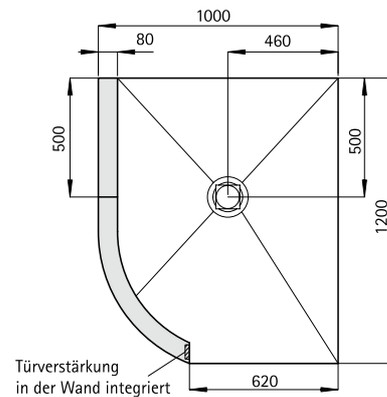


Abb. Eingang rechts

Maßangaben in mm	Höhe (ab OK FFB)	Breite	Tiefe	Artikelnummer
PARABOLA Eingang rechts	2200	1000	1200	PARABOLA1R
PARABOLA Eingang links	2200	1000	1200	PARABOLA1L

Bodenablauf KESSEL R inkl. Standardrost, wählbar  
(siehe Seite 20)

Ablauf waagrecht (SKR 32102) Mindesteinbauhöhe 105

Ablauf waagrecht (SKR 32104) Mindesteinbauhöhe 90

Ablauf senkrecht (SKR 32100) Mindesteinbauhöhe 50

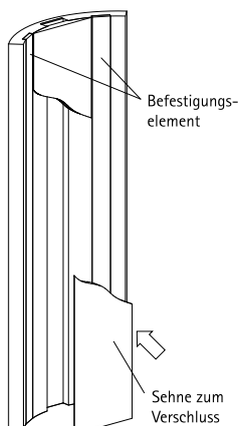
im Lieferumfang enthalten

Installationsvorbereitungen, optional

siehe Seite 126

## Installationsvorbereitungen für Duschanlagen

Artikelnummer



### Vorbereitung für den bauseitigen Einbau einer UP-Box/Shower Collection

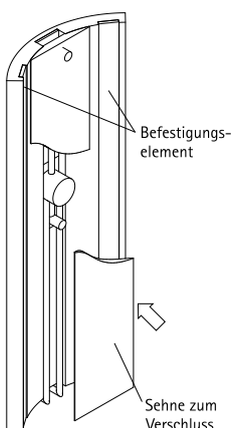
Ausschnitt für UP-Box mit Befestigungsplatte,  
Verschlusselement für die Freisparung/Wandausgleichselement  
bitte Variante zur Positionierung ankreuzen (siehe Seite 127)

SH 32492

### Einbau bauseits gestellter UP-Box

Ausschnitt für UP-Box mit Befestigungsplatte,  
Verschlusselement für die Freisparung/Wandausgleichselement  
1 x 1/2" IG für Handbrause  
1 x 1/2" IG für Kopfbrause  
2 x 20 mm Verbundrohr ca. 1200 mm lang als Übergabepunkt 3/4" AG  
bei Bestellung bitte Installationsschema zusenden  
bitte Variante zur Positionierung ankreuzen (siehe Seite 127)

SH 32493



### Verrohrung mit Hans Grohe i-Box

Ausschnitt für i-Box mit Befestigungsplatte,  
Verschlusselement für die Freisparung/Wandausgleichselement  
Bei Bestellung bitte Installationsschema zusenden und Variante zur Anordnung  
der i-Box (siehe nebenstehende Zeichnungen) angeben.

1 x Hans Grohe Grundkörper i-Box universal Nr. 01800180  
1 x 1/2" IG für Handbrause  
1 x 1/2" IG für Kopfbrause (Ø max. 300 mm)  
2 x 20 mm Verbundrohr ca. 1200 mm lang als Übergabepunkt 3/4" AG  
bitte Variante zur Positionierung ankreuzen (siehe Seite 127)

SH 32491

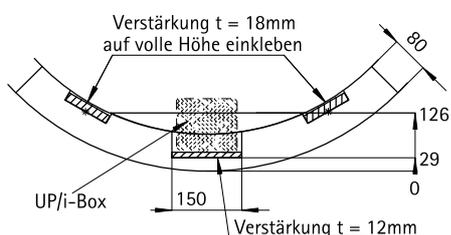
### Verrohrung mit Hans Grohe i-Box für System Rainfall

Ausschnitt für i-Box mit Befestigungsplatte,  
Verschlusselement für die Freisparung/Wandausgleichselement  
Bei Bestellung bitte Installationsschema zusenden und Variante zur Anordnung  
der i-Box (siehe nebenstehende Zeichnungen) angeben.

2 x Hans Grohe Grundkörper i-Box universal Nr. 01800180  
1 x UP-Ventil Nr. 15973180.DN 15 für Handbrause,  
1 x UP-Ventil Nr. 15970180.DN 20 für Quattro,  
1 x 4-Wegeumsteller Quattro Nr. 15930180  
2 x 20 mm Verbundrohr ca. 1200 mm lang als Übergabepunkt 3/4" AG  
bitte Variante zur Positionierung ankreuzen (siehe Seite 127)

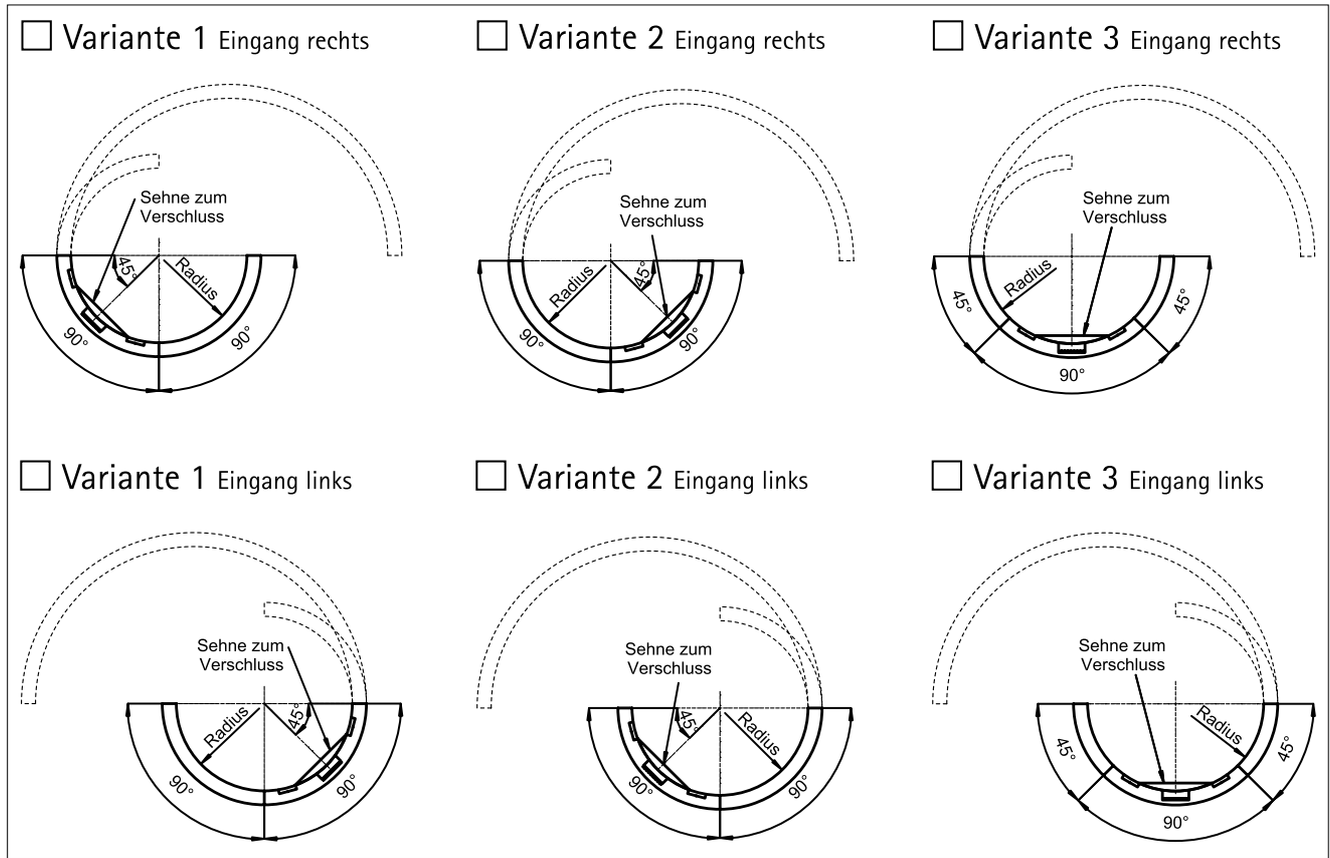
SH 32494

Maße zu Einbautiefen:

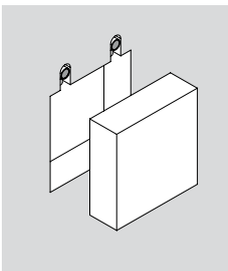


## Installationsvorbereitungen für Duschanlagen

Varianten zur Positionierung der UP- oder i-Box:

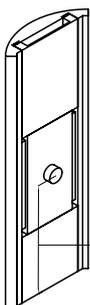


Artikelnummer



**Vorbereitung zum Anschluss eines Aufputz-/Duschpaneel**  
2 x 1/2" IG für den Anschluss einer AP-Armatur/Duschpaneel

SH 32480

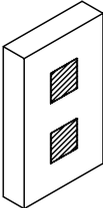
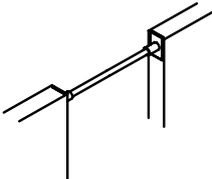
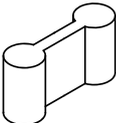
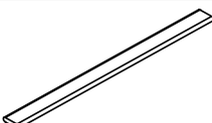


**Vorbereitung/Aussparung für Hans Grohe i-Modul**  
passend für ROUND Runddusche 1160 und 1360  
und FREE Schneckendusche 1800, 1960 und 2120

Achtung: Durch den Einsatz des i-Moduls ergibt sich eine gerade Sehne in der Rundung von mind. 650 mm

SH 32490

## Elemente/Ersatzteile für Duschanlagen

	Artikelnummer
	SH 32950
<p><b>Befestigungselement für Ausstattungsgegenstände</b> werkseitig eingearbeitet, 100 x 100 mm (Bei Bestellung bitte Montagepositionen angeben) für Duschstange werden zwei Befestigungselemente benötigt</p>	
	SH 32980
<p><b>Systemstange</b> (bei PARABOLA und CORNER im Lieferumfang enthalten)</p>	
	SH 32982
<p><b>Systemschiene 2 m, inkl. Befestigungsmaterial und Montagekleber</b> (bei PARABOLA und CORNER im Lieferumfang enthalten)</p>	
	SH 32984
<p><b>Systemverbinder</b></p>	
	SH 32986
<p><b>Systemhülse</b></p>	
	SH 32988
<p><b>Verbindungsfeder</b></p>	
	Artikelnummer
	SH 32318
<p><b>Abdichtbahn Trilaminat</b> PP-Vlies/PE-Folie/PP-Vlies; Breite 1350 mm</p>	

## Montagematerial

	Artikelnummer
<p><b>Montagekleber*</b> Kartusche à 310 ml</p>	SH 32350
<p><b>MULTISTAR® 2 K Montageschaum*</b> (Kartoneinheit 12 Kartuschen à 400 ml) Montageschaum ist mit dem H-Satz H 351 (alt R-Satz R 40) gekennzeichnet und unterliegt nach §4 (1) ChemVerbotsV dem Selbstbedienungsverbot (Stand 12.2010)</p>	SH 30070

\* Achtung! bitte beachten Sie das Mindesthaltbarkeitsdatum (separater Hinweis auf der Verpackung)  
Montagematerial ist von Rücknahmen generell ausgeschlossen.

## Podeste und Systemwände

Hartschaum-Elemente mit werkseitig aufgebrachter mineralischer Beschichtung, verfließungsfertig, Fliesengröße  $\geq 50 \times 50$  mm bauseits kürz- und schneidbar

### Podest rechteckig

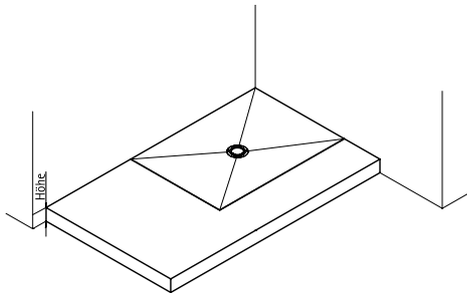
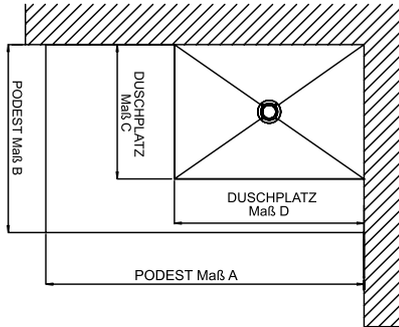


Abb. Podest mit MULTISTAR® PLAN



Podesthöhe

Artikelnummer

bis 160 mm

PODEST160R

bis 320 mm

PODEST320R

### Podest Freiform

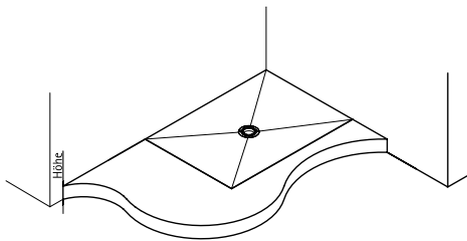
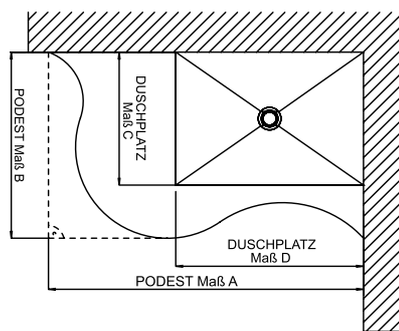


Abb. Podest mit MULTISTAR® PLAN  
Bsp. mit geschwungener Form



Podesthöhe

Artikelnummer

bis 160 mm

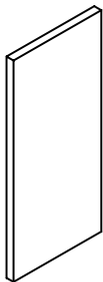
PODEST160F

bis 320 mm

PODEST320F

zur Preisermittlung: Fläche Podest = Fläche Podest abzüglich Fläche Duschplatz  
Flächenberechnungsgrundlage ist das rechteckige Flächenmaß; Mindestfläche zur Berechnung ist 1 m<sup>2</sup>.

### Systemwand gerade



Stärke 80 mm

Es wird mindestens 1 lfm berechnet.

Aus logistischen Gründen behalten wir uns eine Teilung des Elementes vor.

Wandhöhe

Artikelnummer

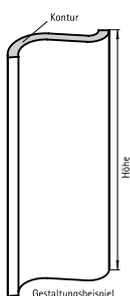
2200 mm

SH 32960

1100 mm

SH 32961

### Systemwand gebogen



Stärke 80 mm

Kontur frei wählbar.

Bei Bestellung bitte Zeichnung zusenden.

Es wird mindestens 1 lfm berechnet.

Aus logistischen Gründen behalten wir uns eine Teilung des Elementes vor.

2200 mm

SH 32962

1100 mm

SH 32963

## Module für die Wannengestaltung

- Hartschaumelemente aus EPS (expandiertes Polystyrol) mit mineralischer Beschichtung, verfliesungsfertig
- zur individuellen Gestaltung einer Badewannenanlage
- Einbau in Verbindung mit einem Wannenträger, Modulbreite passend zum Wannenträger
- je nach Einbausituation liegen 2 Füllstücke (je 15 mm breit) zum Erreichen des Badewannen-Nennmaßes bei
- inkl. Vorbereitung zum Einbau einer Armatur
- abnehmbare, oberseitige Abdeckung für den Zugang zur Elektroinstallation
- inkl. 1 Kartusche Montagekleber

### Anbaumodul Wanne halbhoch, eine Nische

		alle Maßangaben in mm				
	inkl. Vorbereitung zum Einbau einer Armatur eine integrierte Nische mit Vorbereitung zum Einbau von LED-Spots, inkl. Kabelkanal Eine asymmetrische Anordnung des Installationsschachtes ist möglich.	Höhe	Breite	Tiefe	Abmessung Nische (Höhe x Breite x Tiefe)	Artikelnummer
		1200	1670	175	200 x 1430 x 175	VISION0001
1200	1770	175	200 x 1530 x 175	VISION0002		
1200	1870	175	200 x 1630 x 175	VISION0003		

### Anbaumodul Wanne halbhoch, eine Nische für emcoasis

		alle Maßangaben in mm			
	mit werkseitiger Vorbereitung zur Aufnahme des emcoasis Ablagemoduls 1000 mm mit LED-Lichttechnik und 2 Glasschiebetüren (Ablagemodul nicht im Lieferumfang; emco-Art.-Nr. 971227310; 971227710; 971427310 und 971427710) inkl. Kabelkanal für Lichttechnik	Höhe	Breite	Tiefe	Artikelnummer
		1200	1670	175	VISION0055
1200	1770	175	VISION0056		
1200	1870	175	VISION0057		

### Anbaumodul Wanne halbhoch, zwei Nischen

		alle Maßangaben in mm				
	zwei integrierte Nischen mit Vorbereitung zum Einbau von je einem LED-Spot inkl. Kabelkanal	Höhe	Breite	Tiefe	Abmessung Nische (Höhe x Breite x Tiefe)	Artikelnummer
		1200	1670	175	300 x 300 x 175	VISION0051
1200	1770	175	300 x 300 x 175	VISION0052		
1200	1870	175	300 x 300 x 175	VISION0053		

### Verschlusselement

		alle Maßangaben in mm			
	Zum Verschließen der Nische bei freistehender Montage des Anbaumoduls halbhoch	Höhe	Breite	Tiefe	Artikelnummer
		1200	1670	75	VISION0041
1200	1770	75	VISION0042		
1200	1870	75	VISION0043		

## Module für die Wannengestaltung

- Hartschaumelemente aus EPS (expandiertes Polystyrol) mit mineralischer Beschichtung, verfliesungsfertig
- zur individuellen Gestaltung einer Badewannenanlage
- inkl. 1 Kartusche Montagekleber

### Eckmodul Wanne



in Verbindung mit Wannenträger,  
(bitte Art.-Nr. des Wannenträgers angeben)  
inkl. Vorbereitung zum Einbau einer Armatur  
max. mögliche Einbautiefe Armatur 80 mm  
Verschlusselement 180° drehbar, so dass die  
Aufhängung für die Handbrause rechts oder  
links angebracht werden kann.

				alle Maßangaben in mm
Maß A	Maß B	Maß D	Artikelnummer	
abhängig vom Wannenträger	300	abhängig vom Wannenträger	VISION0040	

### Armaturenstele Wanne



in Verbindung mit Wannenträger  
für freistehenden Einbau einer Wanne  
inkl. Vorbereitung zum Einbau einer Armatur  
max. mögliche Einbautiefe Armatur 80 mm  
Möglichkeit der Montage mittels Winkel  
auf dem Fußboden  
(Winkel im Lieferumfang enthalten)

				alle Maßangaben in mm
Höhe	Breite	Tiefe	Artikelnummer	
1000	400	175	VISION0010	

### Anbaumodul Wanne sitzhoch



Modulbreite passend zur  
Breite des Wannenträgers  
integrierte Nische  
belastbar bis 150 kg  
empfohlen zur Montage auf dem Estrich

				alle Maßangaben in mm
Höhe	Breite	Tiefe	Abmessung Nische (Höhe x Breite x Tiefe)	Artikelnummer
550	720	400	310 x 480 x 300	VISION0004
550	720	500	310 x 480 x 300	VISION0005
550	770	400	310 x 530 x 300	VISION0006
550	770	500	310 x 530 x 300	VISION0007
550	870	400	310 x 630 x 300	VISION0008
550	870	500	310 x 630 x 300	VISION0009

### Verbreiterungsset für Anbaumodul Wanne sitzhoch



Zum bündigen, zentrierten Einbau  
des Anbaumoduls sitzhoch  
an der Stirnseite einer Wanne  
bei gleichzeitiger Montage des  
Anbaumoduls Wanne halbhoch  
empfohlen zur Montage auf dem Estrich  
Modul ist auf der Baustelle kürzbar

				alle Maßangaben in mm
Höhe	Breite	Tiefe	Artikelnummer	
550	je 85	500	VISION0050	

## Module für die Duschplatzgestaltung

- Hartschaumelemente aus EPS (expandiertes Polystyrol) mit mineralischer Beschichtung, verfliesungsfertig
- zur individuellen Gestaltung eines Duschplatzes
- inkl. 1 Kartusche Montagekleber
- aus logistischen Gründen behalten wir uns eine Teilung der Elemente vor

### Wandmodul raumhoch, Tiefe 250 - freistehende Montage



Nutzung als Raumteiler  
integrierte Nische mit Vorbereitung zum Einbau von zwei LED-Spots, inkl. Kabelkanal  
inkl. 2 Systemschienen zur Befestigung des Moduls an einer bestehenden Wand

alle Maßangaben in mm						
Höhe	Breite	Tiefe	Abmessung Nische (Höhe x Breite x Tiefe)		Artikelnummer	
2500	1000	250	300	600 x 200	VISION0015	
2500	1200	250	300	800 x 200	VISION0016	
2500	1400	250	300	1000 x 200	VISION0017	

### Wandmodul raumhoch, Tiefe 175 - zur Montage an einer Wand



integrierte Nische mit Vorbereitung zum Einbau von zwei LED-Spots, inkl. Kabelkanal  
inkl. 2 Systemschienen zur Befestigung des Moduls an einer bestehenden Wand

alle Maßangaben in mm						
Höhe	Breite	Tiefe	Abmessung Nische (Höhe x Breite x Tiefe)		Artikelnummer	
2500	1000	175	300	600 x 175	VISION0045	
2500	1200	175	300	800 x 175	VISION0046	
2500	1400	175	300	1000 x 175	VISION0047	

### Wandmodul raumhoch mit Installationschacht



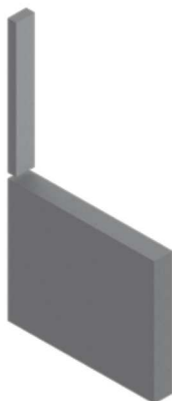
mit Installationschacht  
inkl. Vorbereitung zum Einbau einer Armatur  
(bitte Datenblatt der Armatur beifügen)  
inkl. eingearbeitetem Befestigungselement für die angrenzende Montage einer Duschwand  
zwei Nischen mit Vorbereitung zum Einbau von je einem LED-Spot, inkl. Kabelkanal  
inkl. 2 Systemschienen zur Befestigung des Moduls an einer bestehenden Wand

alle Maßangaben in mm						
Höhe	Breite	Tiefe	Abmessung Nische (Höhe x Breite x Tiefe)		Artikelnummer	
2500	900	175	300	200 x 175	VISION0018	
2500	1000	175	300	200 x 175	VISION0019	
2500	1200	175	300	200 x 175	VISION0020	

## Module für die Duschplatzgestaltung

- Hartschaumelemente aus EPS (expandiertes Polystyrol) mit mineralischer Beschichtung, verfließungsfertig
- zur individuellen Gestaltung eines Duschplatzes
- inkl. 1 Kartusche Montagekleber
- aus logistischen Gründen behalten wir uns eine Teilung der Elemente vor

### Wandmodul halbhoch



Nutzung als Ablage  
inkl. Ergänzungselement für die Montage  
einer Glastrennwand

alle Maßangaben in mm			
Höhe	Breite	Tiefe	Artikelnummer
1200	900	175	VISION0011
1200	1000	175	VISION0012
1200	1200	175	VISION0013
1200	1400	175	VISION0014

### Systemmodul mit Wandelement halbhoch



zwei Ablagen  
Vorbereitung für den Einbau von je einem  
LED-Spot in jeder Ablage, inkl. Kabelkanal  
inkl. 2 Systemschienen zur Befestigung  
des Moduls an einer bestehenden Wand  
die Installation der Wand ist an allen drei  
durchgehend geschlossenen Kanten des  
Regalmoduls möglich

alle Maßangaben in mm					
Höhe gesamt	Breite gesamt	Abmessung Regalmodul (Höhe x Breite x Tiefe)	Abmessung Wand (Höhe x Breite x Tiefe)	Abmessung Ablagen (Höhe x Breite x Tiefe)	Artikelnummer
2200	1400	2200 x 400 x 400	1200 x 1000 x 80	305 x 300 x 300	VISION0021

## Module für die Duschplatzgestaltung

- Hartschaumelemente aus EPS (expandiertes Polystyrol) mit mineralischer Beschichtung, verfliesungsfertig
- zur individuellen Gestaltung eines Duschplatzes
- Module sind auf der Baustelle in Höhe und Breite kürzbar
- inkl. 1 Kartusche Montagekleber

### Anbaumodul SEAT



zur Montage in Kombination mit Sitzmodulen  
zweiteilig, Höhe anpassbar  
Ausschnitt für Duschtrennung nicht notwendig  
inkl. Vorbereitung zur Befestigung  
einer Duschtrennung  
inkl. 1 Systemschiene zur Befestigung  
des Moduls an einer bestehenden Wand

				alle Maßangaben in mm
Höhe	Breite	Tiefe	Artikelnummer	
2500	300	80	VISION0022	
2500	400	80	VISION0023	

### SEAT VERONA simply flex



				alle Maßangaben in mm
Höhe	Breite	Tiefe	Artikelnummer	
650	1250	300/250	VISION0036	
650	1250	400/350	VISION0037	

### SEAT SALO simply flex



				alle Maßangaben in mm
Höhe	Breite	Tiefe	Artikelnummer	
650	1250	300	VISION0038	
650	1250	400	VISION0039	

## Module für die Waschplatzgestaltung

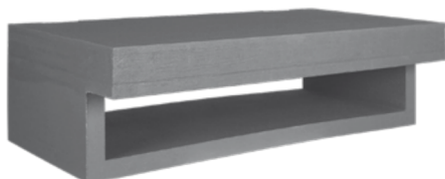
- Hartschaumelemente aus EPS (expandiertes Polystyrol) mit mineralischer Beschichtung, verfliesungsfertig
- zur individuellen Gestaltung eines Waschplatzes
- inkl. werkseitig eingearbeiteter Metallrahmenkonstruktion und Wandbefestigungskonsolen
- maximale Belastung 150 kg in Abhängigkeit von der Dübeltechnik (nicht im Lieferumfang)
- inkl. 1 Kartusche Montagekleber

### wandhängendes Modul für Aufsatzwaschtisch mit Ablage schmal



alle Maßangaben in mm					
Höhe	Breite	Tiefe	Abmessung Nische (Höhe x Breite x Tiefe)	Artikelnummer	
350	1000	600	180 x 400 x 480	VISION0024	
350	1200	600	180 x 400 x 480	VISION0025	

### wandhängendes Modul für Aufsatzwaschtisch mit Ablage breit



alle Maßangaben in mm					
Höhe	Breite	Tiefe	Abmessung Nische (Höhe x Breite x Tiefe)	Artikelnummer	
350	1000	600	180 x 900 x 480	VISION0048	
350	1200	600	180 x 1100 x 480	VISION0049	

## Module für die WC-Platzgestaltung

- Hartschaumelemente aus EPS (expandiertes Polystyrol) mit mineralischer Beschichtung, verfliesungsfertig
- zur individuellen Gestaltung eines WC-Platzes
- Module sind auf der Baustelle in Höhe und Breite kürzbar
- inkl. 1 Kartusche Montagekleber

### Aufsatzmodul WC



zum Aufsetzen auf eine bestehende Vorwandinstallation  
zwei integrierte Nischen mit Vorbereitung zum Einbau von je einem LED-Spot  
inkl. Kabelkanal  
inkl. Block zum Verschließen einer Nische

alle Maßangaben in mm						
Höhe	Breite	Tiefe	Abmessung Nische (Höhe x Breite x Tiefe)	Artikelnummer		
1300	800	175	300 x 600 x 175	VISION0026		
1300	900	175	300 x 600 x 175	VISION0027		
1300	1000	175	300 x 600 x 175	VISION0028		

### Schamwand WC



für WC, Bidet, Urinal  
inkl. 1 Systemschiene zur Befestigung des Moduls an einer bestehenden Wand

alle Maßangaben in mm						
Höhe	Breite	Tiefe	Artikelnummer			
1200	600	80	VISION0029			

### Schamwand WC für emcoasis

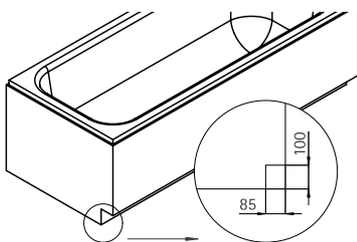


für WC, Bidet, Urinal  
mit werkseitiger Vorbereitung zur Aufnahme des emcoasis WC-Moduls (asis-Modul nicht im Lieferumfang: emco-Art.-Nr. 9750xxx50/9783050)  
inkl. 1 Systemschiene zur Befestigung an einer bestehenden Wand  
bei Bestellung bitte Einbauvariante angeben

alle Maßangaben in mm						
Höhe	Breite	Tiefe	Artikelnummer			
1200	800	175	VISION0058			

## Sonderausführungen

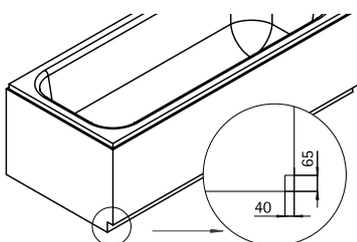
### Untertritt für LED-Lichtband



werkseits eingearbeiteter geradliniger Ausschnitt in Wannenträgern, Sitzen, Wänden oder anderen Gestaltungselementen mit Vorbereitung zur Installation eines LED-Lichtbandes (bitte jeweilige Artikel-Nr. bei Bestellung angeben)

Höhe	Tiefe	Artikelnummer
100	85	VISION0030

### Ausschnitt für LED-Lichtband



werkseits eingearbeiteter geradliniger Ausschnitt in Wannenträgern, Sitzen, Wänden oder anderen Gestaltungselementen mit Vorbereitung zur Installation eines LED-Lichtbandes (bitte jeweilige Artikel-Nr. bei Bestellung angeben)

Höhe	Tiefe	Artikelnummer
65	40	VISION0054

Artikelnummer

zusätzliche Nische VISION0031

Größen- und Positionsänderung bestehender Nische VISION0032

Einbau Element für Duschtürmontage VISION0033

Änderung in Länge und Breite bis jeweils 300 mm VISION0034

Kürzungen bis 30 mm in der Tiefe  
Sonderschnitte ohne zusätzlichen Materialaufwand VISION0035

## empfohlenes Montagematerial

unebene, schwierige Untergründe (Rohbeton, Mauerwerk)	<b>Ansatzkleber</b> (Flexfliesenkleber) à 5 kg für die Verklebung der Elemente auf dem Rohfußboden Verbrauch ca. 1,95 kg/m <sup>2</sup> bei 6 mm Zahnung	Art.-Nr. SH 32310
ebene Untergründe (Trockenbau, fertig verflieste Fläche)	<b>Montagekleber</b> Kartusche à 310 ml	Art.-Nr. SH 32350

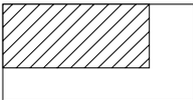
## Fertige Oberflächen aus Glaslaminat

NEU

- Großformatplatten, 2.795 x 1.295 mm (+/- 5 mm)
- schlanker Laminataufbau
- für die Sanierung von Fliesenspiegeln geeignet
- flexibles Sägen und Bohren
- bearbeitbar mit gängigen Holzbearbeitungsmaschinen bzw. -werkzeugen
- bruch- und kratzfest

Maßangaben in mm  
Artikelnummer

### VISION PLUS Platte Glaslaminat

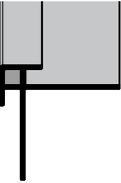
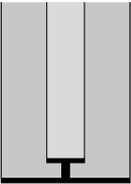
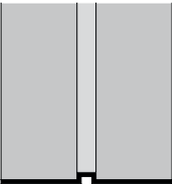
		Breite*	Tiefe*	Stärke	
	Fumo, hochglänzend*	2.795	1.295	4	VPFUMOHG
	als Zuschnitt**				VPFUMOHGZ
	Magnolia, hochglänzend	2.795	1.295	4	VPMAGNHG
	als Zuschnitt**				VPMAGNHGZ
	Perla, hochglänzend	2.795	1.295	4	VPPERLHG
	als Zuschnitt**				VPPERLHGZ
	Sabbia, hochglänzend	2.795	1.295	4	VPSABBHG
	als Zuschnitt**				VPSABBHGZ
	Fumo, matt	2.795	1.295	4	VPFUMOMT
	als Zuschnitt**				VPFUMOMTZ
	Magnolia, matt	2.795	1.295	4	VPMAGNMT
	als Zuschnitt**				VPMAGNMTZ
	Perla, matt	2.795	1.295	4	VPPERLMT
	als Zuschnitt**				VPPERLMTZ
	Sabbia, matt	2.795	1.295	4	VPSABBMT
	als Zuschnitt**				VPSABBMTZ
	Aufpreis Zuschnitt für 1x Länge und 1x Breite (pro Platte)**				VPZUSCHNITT
	Aufpreis für Bohrungen*** - bis 4 Stk.				VPBOHRUNG

\* Maße sind Bruttomaße inkl. fertigungsbedingter Maßtoleranzen (+/- 5 mm)

\*\* Ausführung gemäß bestätigter Kundenzeichnung / Aufmaß

Fertige Oberflächen aus Glaslaminat – Profile in Alu matt

NEU

		Länge	Maßangaben in mm Artikelnummer
	Abschlusskante, schräg	2.500	VISION0059
	Abschlusskante, gerade	2.800	VISION0065
	Eckprofil, außen	2.800	VISION0060
	Eckprofil, innen	2.800	VISION0062
	Trennprofil	2.700	VISION0061
	Trennprofil für Stoßfugen	2.700	VISION0066

## Fertige Oberflächen aus Glaslaminat – Montagezubehör und Silikone

NEU

		Inhalt	Artikelnummer
	Dichtbahn, selbstklebend B 100 mm x L 10 m		SH 30069
	Konstruktionskleber 1K PU im Schlauchbeutel ausreichend für 1,4 m <sup>2</sup> , für Metall, Fliese, Mauerwerk, verputztes Mauerwerk, Gipskarton	600 ml	SH 30065
	Kartuschenpresspistole für Konstruktionskleber	600 ml	SH 30067
	Grundreiniger für vorhandenen Fliesenbelag zur Beseitigung von Seifen- und Kalkrückständen	1000 ml	SH 30066
	Oberflächenreiniger für Glaslaminat, 750 ml	750 ml	SH 30068
	Silikon transparent	310 ml	SH 30051
	Silikon, farbig Fumo	300 ml	SH 30041
	Silikon, farbig Magnolia	300 ml	SH 30042
	Silikon, farbig Perla	300 ml	SH 30043
	Silikon, farbig Sabbia	300 ml	SH 30044

Aufgrund der unterschiedlichen Materialien können geringfügige Farbabweichungen zwischen Silikon und Platte auftreten. Dies stellt keinen Reklamationsgrund dar.

## Fugenlose Oberflächen aus Mineralwerkstoff

- matte, rutschhemmende Oberfläche, werkseits aufgebracht auf SCHEDEL MULTISTAR® Gestaltungselemente
- ggf. bauseitige Anpassung mit gängigen Holzbearbeitungswerkzeugen möglich
- kratzfest

NEU

Artikelnummer

	Antracite	MWANTR
	Bianco-weiß	MWBIAN
	Crema	MWCREM
	Magnolia	MWMAGN
	Nebbia	MWNEBB
	Panna	MWPANN



## Regalelemente

Hartschaumkern aus EPS (expandiertes Polystyrol) mit mineralischer Beschichtung, verfliesungsfertig  
 Plattenstärke 50 mm, Stärke Regalboden 50 mm

alle Maßangaben in mm

Höhe    Breite    Tiefe

Artikelnummer



Regaleinheit Mini

1320    500    350

RACK510



Regaleinheit Maxi

2200    500    350

RACK530

alle Maßangaben in mm

Höhe    Schenkellänge

Artikelnummer



Eckregal Mini

1320    350

RACK550



Eckregal Maxi

2200    350

RACK570

## Waschtischanlagen für Einbauwaschtisch

Hartschaumkern aus EPS (expandiertes Polystyrol) mit mineralischer Beschichtung, verfliesungsfertig  
Plattenstärke 120 mm, Stärke Regalboden 50 mm

alle Maßangaben in mm

		Höhe	Breite	Tiefe	Artikelnummer
	Einzelwaschtischanlage ohne Regalboden	900	800	600	RACK101
	Einzelwaschtischanlage ohne Regalboden	900	1000	600	RACK121
Sonderanfertigung	Einzelwaschtischanlage ohne Regalboden	maximal 900	maximal 2000	maximal 600	RACKSONDEREWOB
	Einzelwaschtischanlage mit Regalboden	900	800	600	RACK141
	Einzelwaschtischanlage mit Regalboden	900	1000	600	RACK161
Sonderanfertigung	Einzelwaschtischanlage mit maximal zwei Regalböden	maximal 900	maximal 2000	maximal 600	RACKSONDEREWMB
	Doppelwaschtischanlage ohne Regalboden	900	1600	600	RACK201
	Doppelwaschtischanlage ohne Regalboden	900	2000	600	RACK221
	Doppelwaschtischanlage mit Regalboden	900	1600	600	RACK241
	Doppelwaschtischanlage mit Regalboden	900	2000	600	RACK261
<b>Bohrung für EHM</b>	bei Bestellung bitte Position und Lochkreis angeben				RACK010
<b>Ausschnitt für Einbauwaschtisch</b>	bei Bestellung bitte Position und Lochkreis angeben			<ul style="list-style-type: none"> <li>■ bei Montage der Armatur im Einbauwaschtisch maximaler Ausschnitt mittig Ø 50 cm</li> <li>■ bei Montage der Armatur außerhalb des Einbauwaschtisch maximaler Ausschnitt mittig Ø 40 cm</li> </ul>	RACK020

## Waschtischanlagen für Aufsatzwaschtisch

Hartschaumkern aus EPS (expandiertes Polystyrol) mit mineralischer Beschichtung, verfliesungsfertig  
Plattenstärke 120 mm, Stärke Regalboden 50 mm

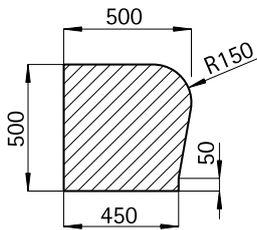
alle Maßangaben in mm

		Höhe	Breite	Tiefe	Artikelnummer
	Einzelwaschtischanlage ohne Regalboden	750	800	600	RACK301
	Einzelwaschtischanlage ohne Regalboden	750	1000	600	RACK321
Sonderanfertigung	Einzelwaschtischanlage ohne Regalboden	maximal 900	maximal 2000	maximal 600	RACKSONDERAWOB
	Einzelwaschtischanlage mit Regalboden	750	800	600	RACK341
	Einzelwaschtischanlage mit Regalboden	750	1000	600	RACK361
Sonderanfertigung	Einzelwaschtischanlage mit maximal zwei Regalböden	maximal 900	maximal 2000	maximal 600	RACKSONDERAWMB
	Doppelwaschtischanlage ohne Regalboden	750	1600	600	RACK401
	Doppelwaschtischanlage ohne Regalboden	750	2000	600	RACK421
	Doppelwaschtischanlage mit Regalboden	750	1600	600	RACK441
	Doppelwaschtischanlage mit Regalboden	750	2000	600	RACK461
<b>Bohrung für EHM</b>	bei Bestellung bitte Position und Lochkreis angeben				RACK010
<b>Bohrung für Ablaufgarnitur</b>	bei Bestellung bitte Position und Lochkreis angeben				RACK030
	Waschtischsäule	690	Ø 450		RACK600

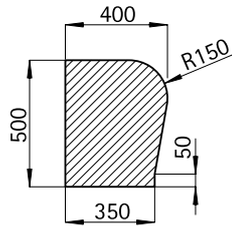
# MULTISTAR® SEAT - verfliesbare Sitzelemente

## SEAT VERONA

Hartschaumkern aus EPS (expandiertes Polystyrol) mit mineralischer Beschichtung  
verfliesbar, bei Fliesengrößen  $\leq 20 \times 20$  mm muss zusätzlich Glasgittergewebe ins Fliesenkleberbett eingearbeitet werden



SEAT VERONA 500



SEAT VERONA 400

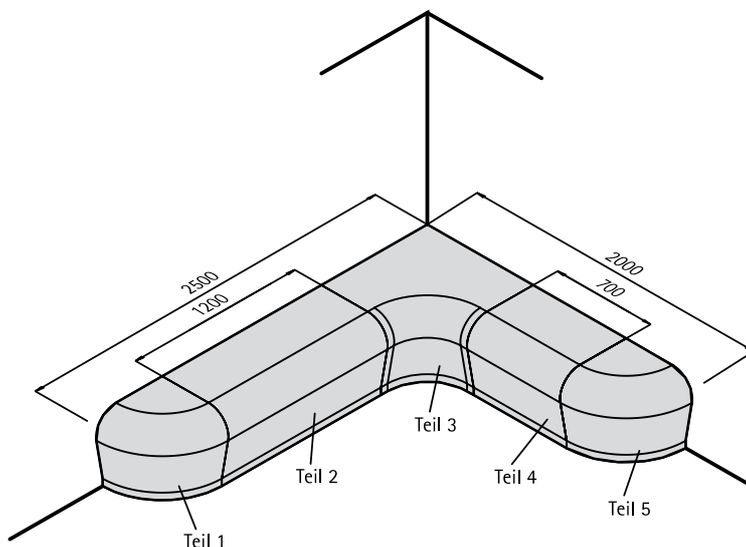
alle Maßangaben in mm

	Fliesenbedarf	Länge	Höhe	Tiefe	Radius	Artikelnummer
	Sitzfläche ca. 1 m <sup>2</sup> /lfm Seitenfläche ca. 0,25 m <sup>2</sup> /Seite	1000	500	500/450	150	SEAT100
	Sitzfläche ca. 0,9 m <sup>2</sup> /lfm Seitenfläche ca. 0,23 m <sup>2</sup> /Seite	1000	500	400/350	150	SEAT110
	Sitzfläche ca. 0,75 m <sup>2</sup> /lfm Seitenfläche ca. 0,25 m <sup>2</sup> /Seite		500	500/450	500	SEAT101
	Sitzfläche ca. 0,68 m <sup>2</sup> /lfm Seitenfläche ca. 0,23 m <sup>2</sup> /Seite		500	400/350	400	SEAT111
	Sitzfläche ca. 0,75 m <sup>2</sup> /lfm Seitenfläche ca. 0,25 m <sup>2</sup> /Seite		500	500/450	400	SEAT102
	Sitzfläche ca. 0,68 m <sup>2</sup> /lfm Seitenfläche ca. 0,23 m <sup>2</sup> /Seite		500	400/350	500	SEAT112
	Sitzfläche ca. 1 m <sup>2</sup> /lfm Seitenfläche ca. 0,25 m <sup>2</sup> /Seite	800	500	500/450	300	SEAT103
	Sitzfläche ca. 0,9 m <sup>2</sup> /lfm Seitenfläche ca. 0,23 m <sup>2</sup> /Seite	700	500	400/350	300	SEAT113
	Sitzfläche ca. 0,75 m <sup>2</sup> /lfm Seitenfläche ca. 0,25 m <sup>2</sup> /Seite	700	500	500/450		SEAT104
	Sitzfläche ca. 0,68 m <sup>2</sup> /lfm Seitenfläche ca. 0,23 m <sup>2</sup> /Seite	600	500	400/350		SEAT114

## Kombinationsmöglichkeiten SEAT VERONA

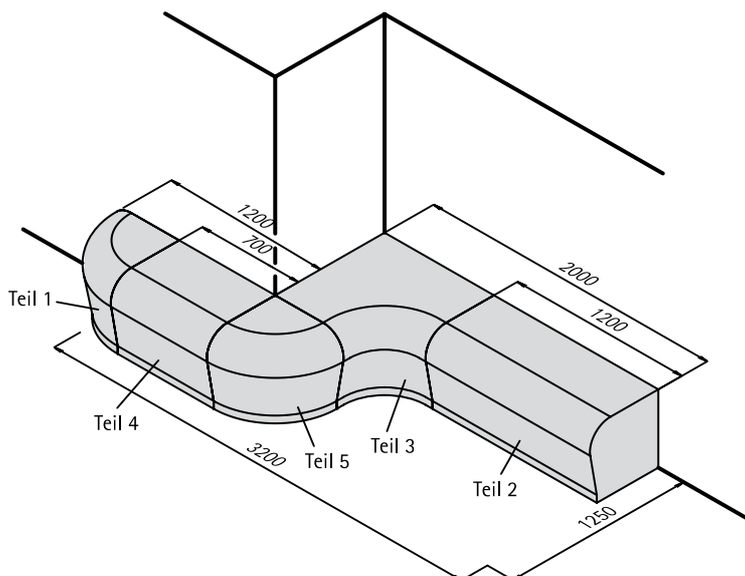
### Variante 1

bestehend aus  
SEAT100  
SEAT101  
SEAT102  
SEAT103



### Variante 2

bestehend aus  
SEAT100  
SEAT101  
SEAT102  
SEAT103



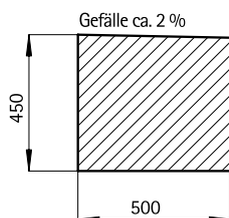
### Planungsbeispiel Sitzanlage SEAT VERONA

Artikel gemäß Zeichnung	Länge in mm
Teil 1 SEAT101 Abschlussmodul rechts	500
Teil 2 SEAT100 Sitz VERONA 500	1200
Teil 3 SEAT103 Eckmodul mit Radius innen	800
Teil 4 SEAT100 Sitz VERONA 500	700
Teil 5 SEAT102 Abschlussmodul links	500

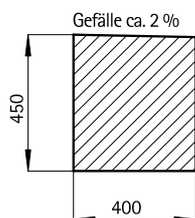
# MULTISTAR® - verfliesbare Sitzelemente

## Sitzelemente SEAT SALO und MERAN

Hartschaumkern aus EPS (expandiertes Polystyrol) mit mineralischer Beschichtung  
verfliesbar, bei Fliesengrößen  $\leq 20 \times 20$  mm muss zusätzlich Glasgittergewebe ins Fliesenkleberbett eingearbeitet werden

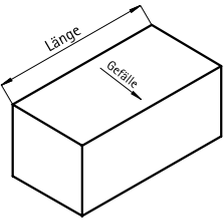
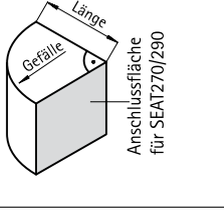
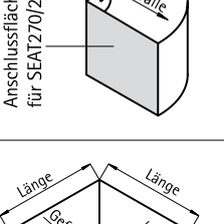
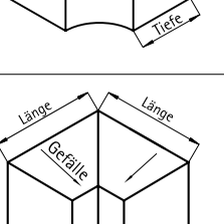
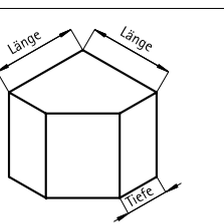


Seitenansicht SEAT SALO 500



SEAT SALO 400

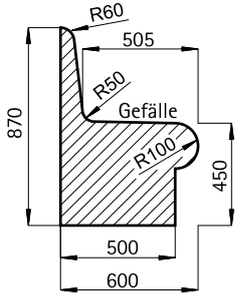
Maßangaben in mm

	Fliesenbedarf	Länge	Höhe	Tiefe	Radius	Artikelnummer
	Sitzfläche ca. 1 m <sup>2</sup> /lfm Seitenfläche ca. 0,25 m <sup>2</sup> /Seite	1000	450	500		SEAT270
SALO 500						
	Sitzfläche ca. 0,9 m <sup>2</sup> /lfm Seitenfläche ca. 0,23 m <sup>2</sup> /Seite	1000	450	400		SEAT290
SALO 400						
	Sitzfläche ca. 0,6 m <sup>2</sup> /lfm Seitenfläche ca. 0,25 m <sup>2</sup> /Seite	500	450		500	SEAT271
SALO 500 Abschlussmodul rechts						
	Sitzfläche ca. 0,55 m <sup>2</sup> /lfm Seitenfläche ca. 0,23 m <sup>2</sup> /Seite	400	450		400	SEAT291
SALO 400 Abschlussmodul rechts						
	Sitzfläche ca. 0,6 m <sup>2</sup> /lfm Seitenfläche ca. 0,25 m <sup>2</sup> /Seite	500	450		500	SEAT272
SALO 500 Abschlussmodul links						
	Sitzfläche ca. 0,55 m <sup>2</sup> /lfm Seitenfläche ca. 0,23 m <sup>2</sup> /Seite	400	450		400	SEAT292
SALO 400 Abschlussmodul links						
	Sitzfläche ca. 0,75 m <sup>2</sup> /lfm Seitenfläche ca. 0,25 m <sup>2</sup> /Seite	800	450	500	300	SEAT273
SALO 500 Eckmodul mit Radius						
	Sitzfläche ca. 0,68 m <sup>2</sup> /lfm Seitenfläche ca. 0,23 m <sup>2</sup> /Seite	700	450	400	300	SEAT293
SALO 400 Eckmodul mit Radius						
	Sitzfläche ca. 0,75 m <sup>2</sup> /lfm Seitenfläche ca. 0,25 m <sup>2</sup> /Seite	700	450	500		SEAT274
SALO 500 Eckmodul mit Gehrungsschnitt						
	Sitzfläche ca. 0,68 m <sup>2</sup> /lfm Seitenfläche ca. 0,23 m <sup>2</sup> /Seite	600	450	400		SEAT294
SALO 400 Eckmodul mit Gehrungsschnitt						
	Sitzfläche ca. 0,75 m <sup>2</sup> /lfm Seitenfläche ca. 0,25 m <sup>2</sup> /Seite	500	500	250		SEAT280
MERAN 500						
	Sitzfläche ca. 0,68 m <sup>2</sup> /lfm Seitenfläche ca. 0,23 m <sup>2</sup> /Seite	400	500	150		SEAT298
MERAN 400						

# MULTISTAR® - verfliesbare Sitzelemente

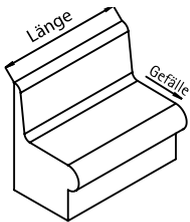
## Sitzelemente SEAT PISA und PADOVA

Hartschaumkern aus EPS (expandiertes Polystyrol) mit mineralischer Beschichtung  
verfliesbar, bei Fliesengrößen ≤ 20 x 20 mm muss zusätzlich Glasgittergewebe ins Fliesenkleberbett eingearbeitet werden



Maßangaben in mm  
Artikelnummer

Fliesenbedarf Länge Höhe Tiefe

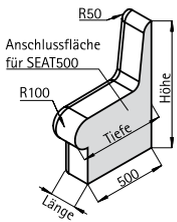


PISA

Sitzfläche  
ca. 1,5 m<sup>2</sup>/lfm  
Seitenfläche  
ca. 0,5 m<sup>2</sup>/Seite

1000 870 600

SEAT500

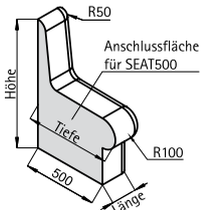


PISA  
Abschlussmodul rechts

Sitzfläche  
ca. 0,3 m<sup>2</sup>/lfm  
Seitenfläche  
ca. 0,5 m<sup>2</sup>/Seite

200 870 600

SEAT501

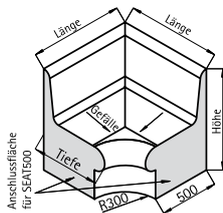


PISA  
Abschlussmodul links

Sitzfläche  
ca. 0,3 m<sup>2</sup>/lfm  
Seitenfläche  
ca. 0,5 m<sup>2</sup>/Seite

200 870 600

SEAT502

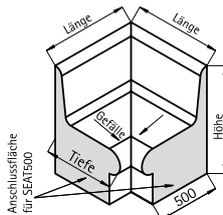


PISA  
Eckmodul mit Radius

Sitzfläche  
ca. 1,5 m<sup>2</sup>/lfm  
Seitenfläche  
ca. 0,5 m<sup>2</sup>/Seite

800 870 600

SEAT503

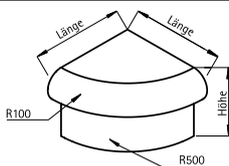


PISA Eckmodul  
mit Gehrungsschnitt

Sitzfläche  
ca. 1,25 m<sup>2</sup>/lfm  
Seitenfläche  
ca. 0,5 m<sup>2</sup>/Seite

700 870 600

SEAT504



PADOVA

Sitzfläche  
ca. 0,75 m<sup>2</sup>/lfm  
Seitenfläche  
ca. 0,25 m<sup>2</sup>/Seite

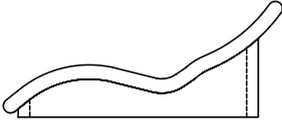
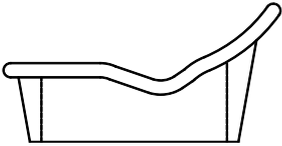
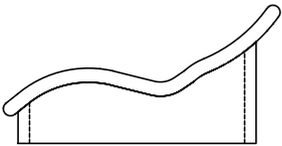
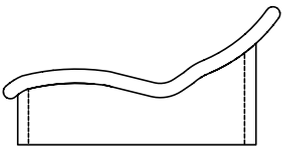
600 450

SEAT900

# MULTISTAR® WAVE

## Wellnessliege

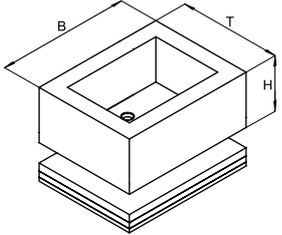
Hartschaumkern aus EPS (expandiertes Polystyrol) mit mineralischer Beschichtung  
 bei Fliesengrößen ≤ 20 x 20 mm muss zusätzlich Glasgittergewebe ins Fliesenkleberbett eingearbeitet werden

		Fliesenbedarf	Höhe	Breite	Tiefe	Maßangaben in mm Artikelnummer
	WAVE Anima	ca. 4,50 m <sup>2</sup>	810	700	1930	WAVE100
	WAVE Fortuna	ca. 4,50 m <sup>2</sup>	970	700	1930	WAVE300
	WAVE Valida	ca. 5,00 m <sup>2</sup>	970	700	1930	WAVE400
	WAVE Ventus	ca. 5,50 m <sup>2</sup>	970	700	1930	WAVE500

# MULTISTAR® FOOT BASIN

## verfliesbares Fußbecken

aus einem Hartschaumkern aus EPS (expandiertes Polystyrol) mit mineralischer Beschichtung, verfliesbar  
 inkl. Unterbauelement, 3er Set (20/30/40 mm) zur bauseitigen Anpassung an die Estrichhöhe/Aufnahme Ablauf

	Maßangaben in mm		Artikelnummer
	Außenmaße Höhe/Breite/Tiefe	Innenmaße Höhe/Breite/Tiefe	
Fußwaschbecken mit Vorbereitung für Standrohr 1 1/2"	260/660/510	220/500/350	FOOTBASIN010
Fußventil mit Standrohr verchromt			FOOTBASIN910

# MULTISTAR® HEAT Dünnbettheizung

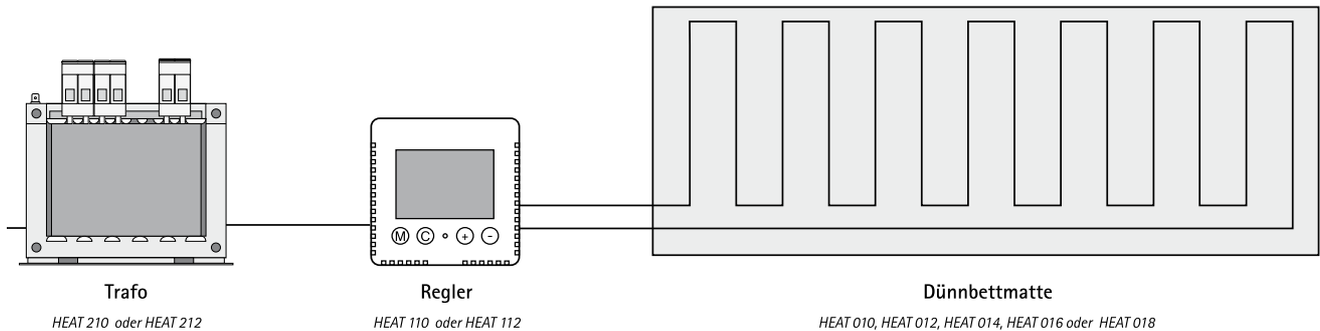
## Elektro-Dünnbettheizung 24 V

für MULTISTAR® WAVE (Liegen) und MULTISTAR® SEAT (verfließbare Sitze)

Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40005



Zu einer Dünnbettheizung benötigen Sie jeweils einen Trafo, einen Regler und eine Dünnbettmatte!



		Maßangaben in mm		Artikelnummer	
		Länge	Breite		
<b>Elektro-Dünnbettmatte für WAVE</b> für alle Wellnessliegen, 155 Watt		2000	500	HEAT010	
<b>Elektro-Dünnbettmatte für SEAT</b> (verfließbare Sitze ohne Rückenlehne) Inbetriebnahme mit Trafo 0,16 kVA (HEAT210)		für Sitzbanklänge 1000 mm, 78 Watt	1000	500	HEAT012
		für Sitzbanklänge 1500 mm, 100 Watt	1500	500	HEAT014
		für Sitzbanklänge 2000 mm, 155 Watt	2000	500	HEAT010
<b>Elektro-Dünnbettmatte für SEAT PISA</b> (Sitz mit Rückenlehne) Inbetriebnahme mit Trafo 0,16 kVA (HEAT210)		für Sitzbanklänge 500 mm, 78 Watt	1000	500	HEAT012
		für Sitzbanklänge 1000 mm, 155 Watt	1000 (2000)	1000 (500)	HEAT010
<b>Elektro-Dünnbettmatte für SEAT PISA</b> (Sitz mit Rückenlehne) Inbetriebnahme mit Trafo 0,4 kVA (HEAT212)		für Sitzbanklänge 1500 mm, 240 Watt	1500 (3000)	1000 (500)	HEAT016
		für Sitzbanklänge 2000 mm, 330 Watt	2000 (4000)	1000 (500)	HEAT018
<b>Unterputzregler ohne Uhr</b> <u>nicht</u> für Nassräume geeignet				HEAT110	
<b>Unterputzregler mit Uhr</b> <u>nicht</u> für Nassräume geeignet				HEAT112	
<b>Trafo 24 Volt/0,16 kVA</b> zum Einsatz in der Unterverteilung				HEAT210	
<b>Trafo 24 Volt/0,4 kVA</b> zum Einsatz in der Unterverteilung				HEAT212	

Bei Überschreitung der angegebenen Sitzbanklängen ist eine Kombination mehrerer Heizmatten möglich. Die Summe der Heizleistung (Angabe in Watt) muss dann mit der Leistung des Trafos (ggf. auch mehrere) übereinstimmen.



# Dampfkabinen mit integriertem Duschbereich



## Dampfkabine Grundelement

Grundelement, bestehend aus:

- Hartschaum System-Duschelement 50 mm mit Punktablauf und integriertem Gefälle, werkseitig abgedichtet
- inkl. Bodenablauf KESSEL R
- Unterbauelemente
- Sitz SEAT MERAN, 2 x (siehe Seite 148)
- Hartschaum System-Duschwände 80 mm mit aufgebracht Dampfsperre
- integrierte Verstärkung für Duschtürmontage
- Deckenelement Tunneldach
- System-Montagematerial
- Dichtbahn zur bauseitigen Aufbringung

Achtung:

Die Raumhöhe muss 10 cm höher sein als das Dampfbadmaß.

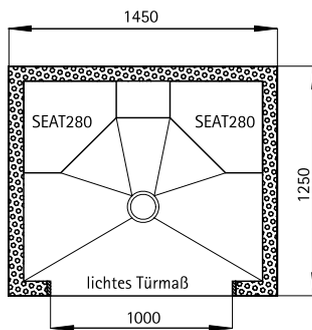
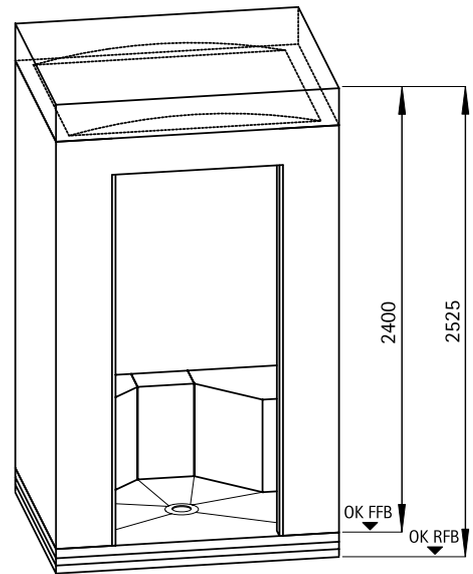


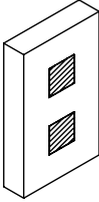
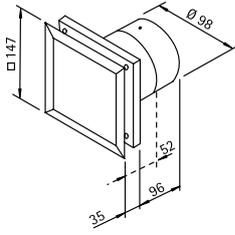
Abb. STEAM0100



	Maßangaben in mm			
	Breite	Tiefe	Höhe (ab OK FFB/RFB)	Artikelnummer
<b>Grundelement Dampfkabine Standardausführung mit Punktentwässerung</b>	1450	1250	2400/2525	STEAM0100
Bodenablauf KESSEL inkl. Standardrost, wählbar (siehe Seite 20)				
Ablauf waagrecht (SKR 32102)	Mindesteinbauhöhe 105			
Ablauf waagrecht (SKR 32104)	Mindesteinbauhöhe 90			
Ablauf senkrecht (SKR 32100)	Mindesteinbauhöhe 50			
	im Lieferumfang			

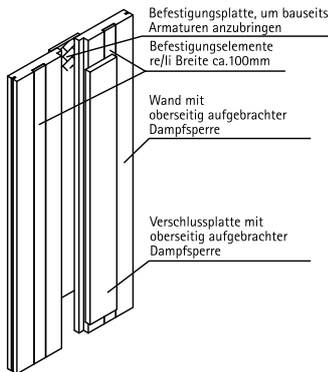
Sonderanfertigung				
	Grundfläche (außen) bis 2,25 m <sup>2</sup>	max. 2500/2650		STEAM0225
<b>Grundelement Dampfkabine Sonderanfertigung mit Punktentwässerung</b> ohne Sitz Sitzvariante wählbar (siehe Seite 146 bis Seite 149) Bodenablauf wählbar aus aktuellem Lieferprogramm	Grundfläche (außen) bis 3 m <sup>2</sup>	max. 2500/2650		STEAM0300
	Grundfläche (außen) bis 4 m <sup>2</sup>	max. 2500/2650		STEAM0400
	Grundfläche (außen) bis 5 m <sup>2</sup>	max. 2500/2650		STEAM0500
	Bodenablauf im Lieferumfang			
<b>Grundelement Dampfkabine Sonderanfertigung mit Rinnenentwässerung</b> ohne Sitz Sitzvariante wählbar (siehe Seite 146 bis Seite 149) Rinntyp wählbar aus aktuellem Lieferprogramm	Grundfläche (außen) bis 2,25 m <sup>2</sup>	max. 2500/2650		STEAM0225LI
	Grundfläche (außen) bis 3 m <sup>2</sup>	max. 2500/2650		STEAM0300LI
	Grundfläche (außen) bis 4 m <sup>2</sup>	max. 2500/2650		STEAM0400LI
	Grundfläche (außen) bis 5 m <sup>2</sup>	max. 2500/2650		STEAM0500LI
Bodenablauf im Lieferumfang				
<b>Grundelement Dampfkabine Sonderanfertigung mit Wandentwässerung</b> ohne Sitz Sitzvariante wählbar (siehe Seite 146 bis Seite 149) Wandentwässerungssysteme müssen beige stellt werden.	Grundfläche (außen) bis 2,25 m <sup>2</sup>	max. 2500/2650		STEAM0225WE
	Grundfläche (außen) bis 3 m <sup>2</sup>	max. 2500/2650		STEAM0300WE
	Grundfläche (außen) bis 4 m <sup>2</sup>	max. 2500/2650		STEAM0400WE
	Grundfläche (außen) bis 5 m <sup>2</sup>	max. 2500/2650		STEAM0500WE
Wandentwässerungssysteme nicht im Lieferumfang				

## Dampfkabine Zubehör

	Beschreibung	Artikelnummer
<b>Systempaket Dampftechnik</b>	Dampfgenerator 2/4/6 VB Steuerg�r�t H 1 Steam Outlet (Dampfaustrittsdüse) 10 x Entkalker 4 x LED Downlights inkl. Trafo 5W 250 ml Duft Lemon und Menthol bei System Dampftechnik für STEAM0500 und STEAM0500L bitte Rücksprache mit unserer Abt. Technik	STEAM2000
<b>Dampfkabinent�r</b>	Abmessung bis 1000 x 2000 mm ESG 6 mm mit Oberflächenveredelung Protect Anschlag rechts oder links wählbar (nur in Verbindung mit Aufmaß und Einbau)	STEAM1000
<b>Aufmaß und Montage der Dampfkabinent�r</b>		STEAM1001
<b>Automatische Beduftung</b>	inkl. 5 l Eukalyptus/Menthol	STEAM2200
<b>Lautsprecher, 2er Set</b>		STEAM2300
<b>werkseitige Vorbereitung für Einbau Lautsprecher</b>	Die Anordnung der Lautsprecher muss bei Auftragserteilung mit der Technikabteilung abgestimmt werden.	STEAM2301
<b>Befestigungselement</b>	 werkseitig eingearbeitet, 100 x 100 mm	STEAM32950
<b>Zuluft</b>	Tellerventileinheit für Zuluft (innen/außen)	STEAM1400
<b>Abluft</b>	 Kleinl�fter MiniVent M1 für Abluft Standardmodell mit 2 Leistungsstufen (90/75 m�/h) Empfohlen ab 5 m� Grundfläche der Dampfkabine oder bei gewerblicher Nutzung länger als 2 Stunden	STEAM1420
	Beschreibung	Artikelnummer
<b>Beschichtung Dach mit mineralischer Oberfläche MULTISTAR® VISION PLUS</b>	bitte hierzu Rücksprache mit unserer Abt. Technik	STEAM2303
	Beschreibung	Artikelnummer
<b>Montage Dampfkabinenk�rpus</b>	in Verbindung mit einem Monteur der ausführenden Fachfirma über den Aufbauzeitraum des Kabinenk�rpus, max 1 Arbeitstag inkl. Aufmaß und An/Rückfahrt (ohne Verfliesung, Elektroinstallation und Installationsarbeiten)	MONTAGE
<b>Montage Dampfkabinenk�rpus weiterer Tag</b>		MONTAGE2
<b>Einweisung</b>	Einweisung der ausführenden Fachfirma durch die Firma Schedel inkl. An/Rückfahrt (ohne Montage)	EINWEISUNG

## Installationsvorbereitungen STEAM

Artikelnummer



### Vorbereitung für den bauseitigen Einbau einer UP-Box/Shower Collection

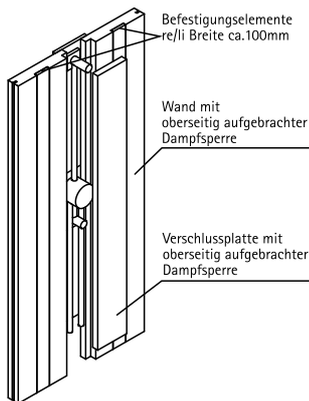
Ausschnitt für UP-Box mit Befestigungsplatte  
 Verschlusselement für die Freisparung und Wandausgleichselement

STEAM32492

### Einbau bauseits gestellter UP-Box

Ausschnitt für UP-Box mit Befestigungsplatte  
 Verschlusselement der Freisparung und Wandausgleichselement  
 bauseits gestellte UP-Box  
 1 x 1/2" IG für Handbrause  
 1 x 1/2" IG für Kopfbrause  
 2 x 20 mm Verbundrohr ca.1200 mm lang als Übergabepunkt 3/4" AG  
 (bei Bestellung bitte Installationsschema zusenden)

STEAM32493



### Verrohrung mit hansgrohe i-Box

Ausschnitt für i-Box mit Befestigungsplatte,  
 Verschlusselement für die Freisparung und Wandausgleichselement  
 (bei Bestellung bitte Installationsschema zusenden)

1 x Hans Grohe Grundkörper i-Box universal Nr. 01800180  
 1 x 1/2" IG für Handbrause  
 1 x 1/2" IG für Kopfbrause (Ø max. 300 mm)  
 2 x 20 mm Verbundrohr ca.1200 mm lang als Übergabepunkt 3/4" AG

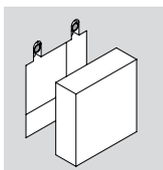
STEAM32491

### Verrohrung mit hansgrohe i-Box System Rainfall

Ausschnitt für i-Box mit Befestigungsplatte,  
 Verschlusselement für die Freisparung und Wandausgleichselement  
 (bei Bestellung bitte Installationsschema zusenden)

2 x Hans Grohe Grundkörper i-Box universal Nr. 01800180  
 1 x UP-Ventil Nr. 15973180.DN 15 für Handbrause,  
 1 x UP-Ventil Nr. 15970180.DN 20 für Quattro,  
 1 x 4-Wegeumsteller Quattro Nr. 15930180  
 2 x 20 mm Verbundrohr ca.1200 mm lang als Übergabepunkt 3/4" AG

STEAM32494



### Vorbereitung zum Anschluss einer Aufputzarmatur/Duschpaneel

2 x 1/2" IG

STEAM32480

### Vorbereitung Kneippschlauch

1 x 3/4" IG für den Anschluss einer Kneippschlauchgarnitur  
 1 x 20 mm Verbundrohr ca. 1000 mm lang als Übergabepunkt 3/4" IG  
 (bei Bestellung bitte Installationsschema zusenden)

STEAM32495

### Vorbereitung Seitenbrausen

werkseitiger Einbau von bis zu 6 Stück Seitenbrausen 1/2" IG  
 (nur in Verbindung mit STEAM32493, STEAM32491 und STEAM32494)

STEAM32496

## MULTISTAR® STEAM mit GROHE Brauselösungen F-digital

Artikelnummer

### Einbau des Friedrich GROHE Ausstattungspaketes S

in Duschplatzlösungen gemäß Schedel Lieferprogramm  
Der Leistungsumfang beinhaltet:

- werkseitiger Einbau der durch den Fachgroßhandel bereitgestellten Friedrich GROHE Einbaukörper
- Einarbeitung Befestigungselement zur Installation der Deckenbrause
- Einbau der Licht- und Sound-Rohbaumodule
- Einbau der Unterputzthermostatkörper
- Vorbereitung für Einbau Wandanschlußbogen

Variante S

STEAM3000

### Einbau des Friedrich GROHE Ausstattungspaketes M

in Duschplatzlösungen STEAM gemäß Schedel Lieferprogramm  
Der Leistungsumfang beinhaltet:

- werkseitiger Einbau der durch den Fachgroßhandel bereitgestellten Friedrich GROHE Einbaukörper
- Einarbeitung Befestigungselement zur Installation der Deckenbrause
- Einbau der Unterputzkörper für die Seitenbrausen
- Einbau der Sound-Rohbaumodule
- Einbau Unterputzthermostatkörper
- Vorbereitung für Einbau Wandanschlußbogen
- Vorbereitung zum Einbau der Dampfaustrittsdüse
- Einbau Unterputzkörper für den Temperaturfühler

Variante M

STEAM3001

### Einbau des Friedrich GROHE Ausstattungspaketes L

in Duschplatzlösungen STEAM gemäß Schedel Lieferprogramm  
Der Leistungsumfang beinhaltet:

- werkseitiger Einbau der durch den Fachgroßhandel bereitgestellten Friedrich GROHE Einbaukörper.
- Einarbeitung Befestigungselement zur Installation der Deckenbrause
- Einbau der Unterputzkörper für die Seitenbrausen
- Einbau der Licht- und Sound-Rohbaumodule
- Einbau Unterputzthermostatkörper
- Vorbereitung für Einbau Wandanschlußbogen
- Vorbereitung zum Einbau der Dampfaustrittsdüse
- Einbau Unterputzkörper für den Temperaturfühler

Variante L

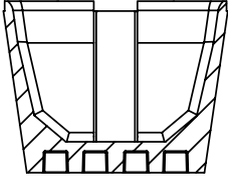
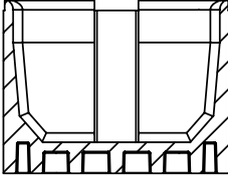
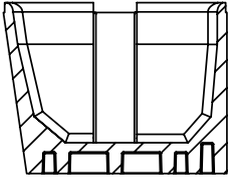
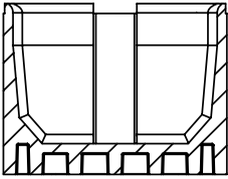
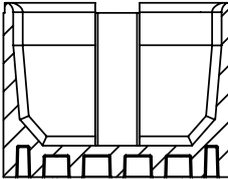
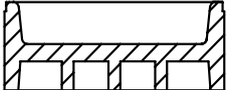
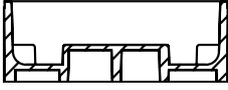
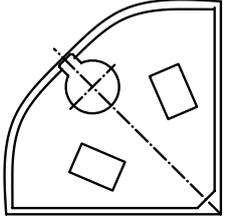
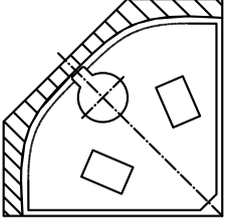
STEAM3002



# Wannen- und Duschwannenträger



# MULTISTAR® Wannenträgertypen

Zeichnung	Bezeichnung	Beschreibung
	STANDARD	Wannenträger mit 2 schrägen Seiten
	Standard mit zwei geraden Seiten	Wannenträger mit zwei geraden Seiten
	SuPERIO UNO	Wannenträger mit 1 schrägen Seite und 1 geraden Seite (Frontseite wählbar)
	Wannenträger XL	Wannenträger mit zwei geraden Seiten
	EUROYAL	Wannenträger mit zwei geraden Seiten und Vorbereitung für Untertritt
	Duschwannenträger	
	Duschwannenträger	mit innenliegendem Rohrkanal
	Eckwannenträger	Wannenträger bündig Radius
	Eckwannenträger	inkl. 5-eckiger Frontablage, Ablage ca. 80 mm (schraffiert)

## Standard-Wannenträger mit zwei schrägen Seiten



Länge x Breite	Passend für Badewannen	Trägerhöhe	Maßangaben in mm Artikelnummer
1700 x 750	Betteform / Nova Betteform / Safe Kaldewei Saniform Plus Laufen Moderna Plus Laufen Palladium Roca Body Plus V & B O.novo	555	SW 10000
1700 x 700	Betteform / Safe Kaldewei Saniform Plus / Saniform Plus Star Laufen Moderna Plus Roca Contesa Plus V & B O.novo	555	SW 10005
1600 x 750	Betteform / Safe Kaldewei Saniform Plus / Saniform Plus Star V & B O.novo	555	SW 10010
1600 x 700	Betteform / Safe Kaldewei Saniform Plus / Saniform Plus Star Laufen Moderna Plus Roca Contesa Roca Contesa Plus V & B O.novo	555	SW 10015
1500 x 700	Betteform / Safe Kaldewei Saniform Plus / Saniform Plus Star Roca Contesa	555	SW 10020
1400 x 700	Kaldewei Saniform Plus / Saniform Plus Star Roca Contesa	555	SW 10025

# MULTISTAR® Wannenträger Standardprogramm

## Standard-Wannenträger mit zwei geraden Seiten



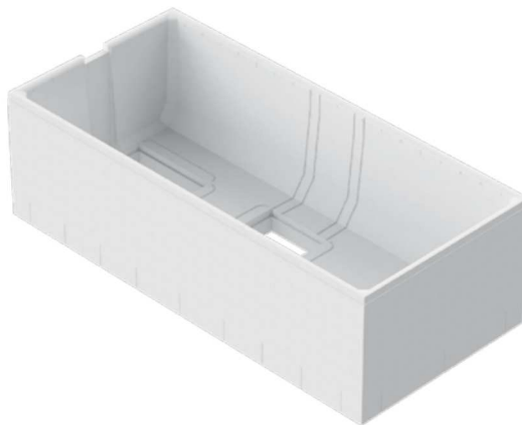
Länge x Breite	Passend für Badewannen	Trägerhöhe	Maßangaben in mm Artikelnummer
1800 x 800	Betteclassic Betteform / Safe Betteset Kaldewei Cayono Kaldewei Dyna Set / Dyna Set Star Kaldewei Saniform Plus V & B O.novo	570	SW 10014
1700 x 750	Betteform / Nova Betteform / Safe Kaldewei Cayono Kaldewei Saniform Plus Laufen Moderna Plus Laufen Palladium Roca Body Plus V & B O.novo	555	SW 10001

## SuPERIO UNO mit einer geraden und einer schrägen Seite



Länge x Breite	Passend für Badewannen	Trägerhöhe	Maßangaben in mm
			Artikelnummer
1700 x 750	Betteform / Nova Betteform / Safe Kaldewei Cayono Kaldewei Saniform Plus Laufen Moderna Plus Roca Body Plus V & B O.novo	555	SW 10003
1700 x 700	Betteform / Safe Kaldewei Cayono Kaldewei Saniform Plus / Saniform Plus Star Laufen Moderna Plus Roca Contesa Roca Contesa Plus V & B O.novo	555	SW 10008
1600 x 750	Betteform / Safe Kaldewei Saniform Plus / Saniform Plus Star V & B O.novo	555	SW 10011
1600 x 700	Betteform / Safe Kaldewei Cayono Kaldewei Saniform Plus / Saniform Plus Star Laufen Moderna Plus Roca Contesa Plus V & B O.novo	555	SW 10012
1500 x 700	Betteform / Safe Kaldewei Cayono Kaldewei Saniform Plus / Saniform Plus Star Roca Contesa	555	SW 10032
1400 x 700	Betteform / Safe Kaldewei Saniform Plus / Saniform Plus Star Roca Contesa	555	SW 10031

## Standard-Wannenträger EUROYAL mit zwei geraden Seiten – Vorbereitung für Untertritt



Länge x Breite	Passend für Badewannen	Trägerhöhe	Maßangaben in mm
			Artikelnummer
1700 x 750	Betteform / Nova Betteform / Safe Kaldewei Cayono Kaldewei Saniform Plus Laufen Moderna Plus Laufen Palladium Roca Body Plus V & B O.novo	555	06011
1700 x 700	Betteform / Safe Kaldewei Cayono Kaldewei Saniform Plus / Saniform Plus Star Roca Contesa Plus V & B O.novo	555	06013
1600 x 750	Betteform / Safe Kaldewei Saniform Plus / Saniform Plus Star V & B O.novo	555	06012
1600 x 700	Betteform / Safe Kaldewei Cayono Kaldewei Saniform Plus / Saniform Plus Star Roca Contesa Plus V & B O.novo	555	06014
1500 x 700	Betteform / Safe Kaldewei Cayono Kaldewei Saniform Plus / Saniform Plus Star	555	06015
1400 x 700	Betteform / Safe Kaldewei Saniform Plus / Saniform Plus Star	555	06016

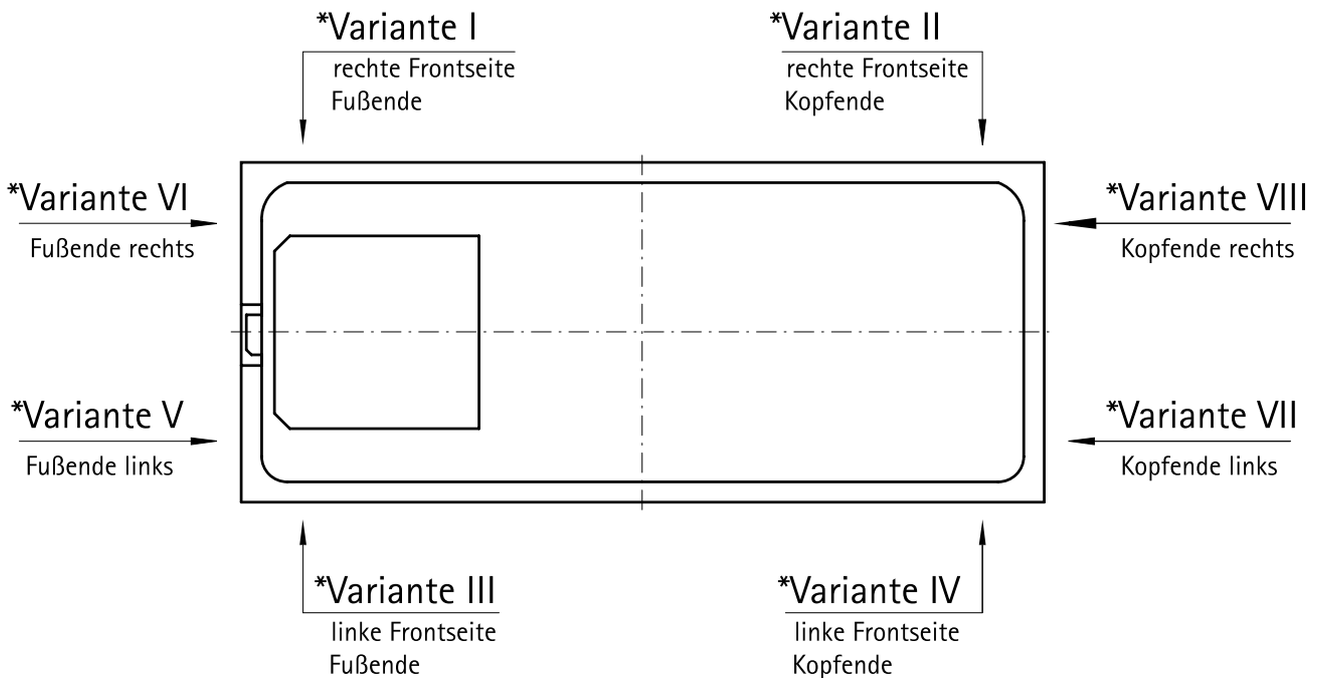
## Standard-Duschwannenträger mit integrierten Rohrblaufkanälen



Länge x Breite x Höhe	Passend für Duschwannen	Trägerhöhe	Maßangaben in mm Artikelnummer
800 x 800 x 150	Bette Kaldewei Laufen Platina Laufen Jika Indigo	305	SD 20000
750 x 800 x 150	Bette Kaldewei	305	SD 20005
900 x 900 x 150	Bette Kaldewei Laufen Platina Laufen Jika Indigo	305	SD 20010
750 x 900 x 150	Bette Kaldewei Laufen Platina Laufen Jika Indigo	305	SD 20015

## Wannenträger mit Waschmaschinenanschluss

### Fabrikat HAAS für Standard-Wannenträger mit zwei schrägen Seiten



Länge x Breite	Passend für Badewannen	Trägerhöhe	Variante	Maßangaben in mm	
					Artikelnummer
1700 x 750 (SW 10000)	Betteform / Nova Betteform / Safe Kaldewei Saniform Plus Laufen Moderna Plus Laufen Palladium Roca Body Plus V & B O.novo	555	Variante II (rechte Frontseite Kopfende)		SW 88001
			Variante IV (linke Frontseite Kopfende)		SW 88002
			Variante VII (Kopfende links)		SW 88003
			Variante VIII (Kopfende rechts)		SW 88004

## Wannenträger mit Waschmaschinenanschluss

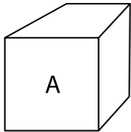
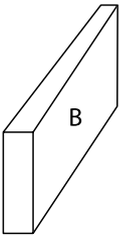
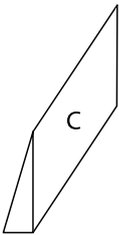
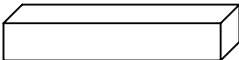
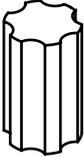
### Fabrikat HAAS für Standard-Wannenträger mit zwei schrägen Seiten

Länge x Breite	Passend für Badewannen	Trägerhöhe	Variante	Maßangaben in mm	
					Artikelnummer
1700 x 700 (SW 10005)	Betteform / Safe Kaldewei Saniform Plus Kaldewei Saniform Plus Star Laufen Moderna Plus Roca Contesa Plus V & B O.novo	555	Variante II (rechte Frontseite Kopfende)		SW 88005
			Variante IV (linke Frontseite Kopfende)		SW 88006
			Variante VII (Kopfende links)		SW 88007
			Variante VIII (Kopfende rechts)		SW 88008
1600 x 750 (SW 10010)	Betteform / Safe Kaldewei Saniform Plus Kaldewei Saniform Plus Star Roca Contesa Plus V & B O.novo	555	Variante II (rechte Frontseite Kopfende)		SW 88009
			Variante IV (linke Frontseite Kopfende)		SW 88010
			Variante VII (Kopfende links)		SW 88011
			Variante VIII (Kopfende rechts)		SW 88019
1600 x 700 (SW 10015)	Betteform / Safe Kaldewei Saniform Plus Kaldewei Saniform Plus Star Laufen Moderna Plus Roca Contesa Roca Contesa Plus V & B O.novo	555	Variante II (rechte Frontseite Kopfende)		SW 88012
			Variante IV (linke Frontseite Kopfende)		SW 88014
			Variante VII (Kopfende links)		SW 88017
			Variante VIII (Kopfende rechts)		SW 88018
1500 x 700 (SW 10020)	Bette Form / Safe Kaldewei Saniform Plus Kaldewei Saniform Plus Star Roca Contesa	555	Variante II (rechte Frontseite Kopfende)		SW 88020
			Variante IV (linke Frontseite Kopfende)		SW 88021
			Variante VII (Kopfende links)		SW 88022
			Variante VIII (Kopfende rechts)		SW 88023
1400 x 700 (SW 10025)	Betteform / Safe Kaldewei Saniform Plus Kaldewei Saniform Plus Star Roca Contesa Plus	555	Variante II (rechte Frontseite Kopfende)		SW 88040
			Variante IV (linke Frontseite Kopfende)		SW 88041
			Variante VII (Kopfende links)		SW 88042
			Variante VIII (Kopfende rechts)		SW 88043

\* Bei Bestellungen für alle anderen Träger mit Waschmaschinenanschluss  
bitte unsere Sonderartikel-Nummer VK 48022 mit Angabe von Wannenmodell und Variante verwenden!

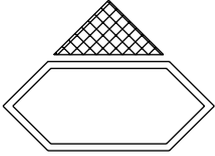
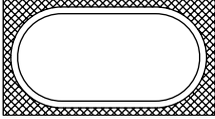
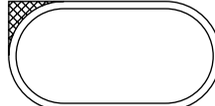
# MULTISTAR® Wannenträger Standardprogramm

## Zubehör

					Maßangaben in mm	
	Typ	Länge	Breite	Höhe	Artikelnummer	
	Block A 50	500	745	555	SH 30000	
	Block A 10	100	745	555	SH 30005	
	Block B	1720	150	555	SH 30010	
	Keil C 162	1620	73-0	523	SH 30020	
	Keil C 172	1720	73-0	523	SH 30015	
	Keil C 182	1820	73-0	523	SH 30025	
	Keil D	250	98-25	523	SH 30030	
					Maßangaben in mm	
	Typ	Länge	Breite	Höhe	Artikelnummer	
	Stufenelement zur Herstellung von Stufen oder zum individuellen Einsatz	1000	250	150	SH 31045	
	Säule Durchmesser 200 mm	1000			SH 31050	
	Säule Durchmesser 250 mm	1000			SH 31051	
	Säule Durchmesser 300 mm	1000			SH 31052	
	Säule „Kontur“ Durchmesser 200 mm	1000			SH 31055	
	Säule „Kontur“ Durchmesser 300 mm	1000			SH 31056	

## Ablagen für Wannenträger

Maßangaben in mm  
Artikelnummer

Typ		SH
	Füllstück für Übereckeinbau von 6- und 8-Eck Wannen Lieferung nur in Verbindung mit gleichzeitiger Fertigung des Wannenträgers, bitte Artikelnummer des dazugehörigen Trägers angeben.	SH 31000
	Frontablage bei Übereckeinbau von 6- und 8-Eck Wannen Ablagebreite ca. 80 mm Lieferung nur in Verbindung mit gleichzeitiger Fertigung des Wannenträgers, bitte Artikelnummer des dazugehörigen Trägers angeben.	SH 31010
	Rundumablage oval für Ovalwannen Ablagebreite ca. 80 mm Lieferung nur in Verbindung mit gleichzeitiger Fertigung des Wannenträgers, bitte Artikelnummer des dazugehörigen Trägers angeben.	SH 31020
	Rundumablage für 6- und 8-Eck-Wannen Ablagebreite ca. 80 mm Lieferung nur in Verbindung mit gleichzeitiger Fertigung des Wannenträgers, bitte Artikelnummer des dazugehörigen Trägers angeben.	SH 31105
	Rundumablage rechteckig für 6- und 8-Eck Wannen, Rechteck- und Ovalwannen Ablagebreite ca. 80 mm Lieferung nur in Verbindung mit gleichzeitiger Fertigung des Wannenträgers, bitte Artikelnummer des dazugehörigen Trägers angeben.	SH 31030
	Eckfüllstück (kleine Ecke) für Ovalwannen	SH 31035
	Eckfüllstück (kleine Ecke) für 6-Eck-Wannen	SH 31040

Gestaltungselemente bei nicht gleichzeitiger Fertigung mit Wannenträger/Duschwannenträger auf Anfrage  
 Weitere Gestaltungselemente in Verbindung mit Wannenträgern finden Sie auf Seite 130 bis Seite 131 unter MULTISTAR® VISION.

# MULTISTAR® Wannenträger Standardprogramm

## Ab- und Überlaufgarnituren Fabrikat Viega

		Artikelnummer
	<p>Ablaufgarnitur für Badewannen Modell Viega multiplex mit Farbsatz verchromt</p> <p>mit Geruchsverschluss und 45-Grad-Ablaufrohrbogen für Normalwannen und tiefe Duschwannen</p>	SH 30090
	<p>Ablaufgarnitur für Badewannen Modell Viega multiplex trio mit Farbsatz verchromt</p> <p>für den Wasserzulauf durch den Überlaufkörper, mit Geruchsverschluss und 45-Grad-Ablaufrohrbogen.</p>	SH 30091
	<p>Ablaufgarnitur für Sonderbadewannen Modell Viega multiplex Funktionseinheit</p> <p>mit Geruchsverschluss und 45-Grad-Ablaufrohrbogen für Normalwannen und tiefe Duschwannen</p>	SH 30092
	<p>Ablaufgarnitur für Sonderbadewannen Modell Viega multiplex trio Funktionseinheit</p> <p>für den Wasserzulauf durch den Überlaufkörper, mit Geruchsverschluss und 45-Grad-Ablaufrohrbogen.</p>	SH 30093

## Montagematerial

		Artikelnummer
	<p><b>Montage-Kleber*</b> Kartusche à 310 ml</p>	SH 32350
	<p><b>MULTISTAR® 2 K Montageschaum*</b> (Kartoneinheit 12 Kartuschen à 400 ml) Montageschaum ist mit dem H-Satz H 351 (alt R-Satz R 40) gekennzeichnet und unterliegt nach §4 (1) ChemVerbotsV dem Selbstbedienungsverbot (Stand 12.2010).</p>	SH 30070
	<p><b>Montageset</b> für dauerhaft dichten und schallentkoppelten Anschluss der Wanne an die Wand</p>	
	<p>bestehend aus</p> <p>Wannendichtband für Badewanne (3,00 m)</p> <p>2 Butylfüllecken</p> <p>Schalldämmband</p> <p>Schutzprofil</p> <p>Wannenrandschutzstreifen für Duschwanne (2,20 m)</p> <p>Rundschnur</p> <p>2 Reinigungstücher</p>	SILSETWT SILSETDWT
	<p><b>Thermisches Schneidegerät</b> für Styropor PSGK/6 inkl. 10 m Schneiddraht und Griffe</p>	SH 30075

\* Achtung! bitte beachten Sie das Mindesthaltbarkeitsdatum (separater Hinweis auf der Verpackung)  
Montagematerial ist von Rücknahmen generell ausgeschlossen.

# MULTISTAR® Wannenträger Schallschutz

## SiLENCIO Schallschutzset für Wannenträger

### Mindestanforderungen

nach DIN 4109/VDI 4100

für schutzbedürftigen Raum UG hinten  $L_{in} \leq 30$  dB(A) gemessen mit KGN

Maßangaben in mm

Artikelnummer

Stahl-Badewanne



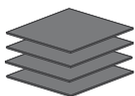
Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40446



bestehend aus  
11 Bitumenmatten 250 x 250

SILBASICSWT

Stahl-Duschwanne



Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40447



bestehend aus  
4 Bitumenmatten 250 x 250

SILBASICSJWT

### erhöhte Anforderungen

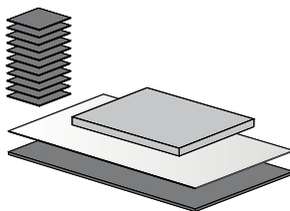
nach DIN 4109/VDI 4100

für schutzbedürftigen Raum UG hinten  $L_{in} \leq 25$  dB(A)/ $L_{in} \leq 24$  dB(A) gemessen mit KGN

Maßangaben in mm

Artikelnummer

Stahl-Badewanne

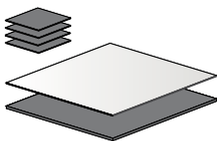


Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40414



bestehend aus				
Mineralfasermatte				
vlieskaschierte	1700	750		SIL17075S
PE-Abdichtungsbahn	1800	800		SIL18080S
Gummigranulatmatte	2000	1000		SIL100200S
11 Bitumenmatten 250 x 250				

Stahl-Duschwannen

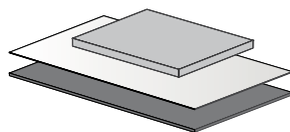


Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40413



bestehend aus				
vlieskaschierte	900	900		SIL9090S
PE-Abdichtungsbahn	1000	1000		SIL100100S
Gummigranulatmatte	1200	1200		SIL120120S
4 Bitumenmatten 250 x 250				

Acryl-Badewanne

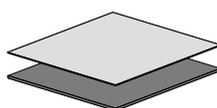


Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40412



bestehend aus				
Mineralfasermatte	1700	750		SIL17075A
vlieskaschierte	1800	800		SIL18080A
PE-Abdichtungsbahn	2000	1000		SIL100200A
Gummigranulatmatte				

Acryl-Duschwanne



Download PDF  
Einbauanleitung  
EBA40411



bestehend aus				
vlieskaschierte	900	900		SIL9090A
PE-Abdichtungsbahn	1000	1000		SIL100100A
Gummigranulatmatte	1200	1200		SIL120120A

## Artweger

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Maßangaben in mm	
					Artikelnummer	
<b>Artweger - Wannenträger</b>						
Alexandra Eckwannenträger	W 203	1500 x 1500	580	bündig/Radius	SW 14512	
Alexandra Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	W 203	1500 x 1500	580	Ablage ca. 80 mm	SW 14512A	
Arabella Eckwannenträger	W 204	1400 x 1400	580	bündig/Radius	SW 14526	
Arabella Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	W 204	1400 x 1400	580	Ablage ca. 80 mm	SW 14526A	
Christine, oval	W 504	1800 x 800	600		SW 14530	
Claudia, Ausf. links	W 605	1700 x 750	570	XL	SW 14521	
Claudia, Ausf. rechts	W 606	1700 x 750	570	XL	SW 14520	
Julia	W 104	1800 x 800	570	XL	SW 14523	
Tamara, oval (Rundwanne)	W 503	1900 x 1010	580		SW 14525	
Victoria Eckwannenträger	W 201	1400 x 1400	570	bündig/Radius	SW 14518	
Victoria Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	W 201	1400 x 1400	570	Ablage ca. 80 mm	SW 14518A	

Nachtrag/Ergänzungen

---



---



---



---



---



---



---

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Artweger

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Artweger - Duschwannenträger</b>					
Carmen (rechteckig)	WV 07	1000 x 800 x 60	170		SD 94121
Carmen (rechteckig)	WV 08	1000 x 900 x 60	170		SD 94122
Carmen (rechteckig)	WV 09	1200 x 900 x 60	170		SD 94123
Caroline 90 (5-eckig)	WF 01	900 x 900 x 70	164		SD 94100
Caroline 100 (5-eckig)	WF 02	1000 x 1000 x 70	164		SD 94101
Catherine (Ausf. links)	WS 01	800 x 800 x 55	170		SD 94114
Catherine (Ausf. rechts)		800 x 800 x 55	170		SD 94115
Jasmin 80 (viertelrund)	WR 01	800 x 800 x 60	164		SD 94102
Jasmin, rechts (viertelrund)	WR 06	900 x 800 x 60	170		SD 94110
Sabine	WV 12	800 x 800 x 45	140		SD 94138
Sabine	WV 13	900 x 900 x 45	140		SD 94128
Sabine	WV 14	1000 x 1000 x 45	140		SD 94139
Sally (5-eckig)	WF 07	900 x 900 x 45	140		SD 94126
Sally (5-eckig)	WF 08	1000 x 1000 x 45	140		SD 94137
Silvia (Halbkreis – R 55)	WU 01	1040 x 890 x 80	170		SD 94120
Simone	WV 15	900 x 750 x 25	140		SD 94140
Simone	WV 25	1000 x 800 x 25	140		SD 94147
Simone	WV 26	1000 x 900 x 25	140		SD 94146
Simone	WV 16	1200 x 750 x 25	140		SD 94141
Simone	WV 17	1200 x 800 x 25	140		SD 94129
Simone	WV 18	1200 x 900 x 25	140		SD 94142
Simone, links (viertelrund)	WR 31	1200 x 900 x 25	140		SD 94144
Simone, rechts (viertelrund)	WR 30	1200 x 900 x 25	140		SD 94145
Simone	WV 19	1200 x 1000 x 25	140		SD 94143
Simone	WV 24	1500 x 900 x 25	140		SD 94130
Simone	WV 21	1600 x 750 x 25	140		SD 94131
Simone	WV 22	1700 x 750 x 25	140		SD 94132
Simone	WV 23	1800 x 900 x 25	140		SD 94133
Susanne (viertelrund)	WR 22	800 x 800 x 45	140		SD 94134
Susanne (viertelrund)	WR 23	900 x 900 x 45	140		SD 94127
Susanne (viertelrund)	WR 24	1000 x 1000 x 45	140		SD 94135
Susanne (viertelrund)	WR 29	1200 x 1200 x 45	140		SD 94136
Tanja (viertelrund)	WR 16	900 x 900 x 60	164		SD 94124
Tanja (viertelrund)	WR 17	1000 x 1000 x 60	164		SD 94125

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Bette

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Bette - Wannenträger</b>					
Arco Eckwannenträger	6035	1400 x 1400	570	bündig/Radius	SW 13637
Arco Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	6035	1400 x 1400	570	Ablage ca. 80 mm	SW 13637A
Bambino FE links	2770	1570 x 650	570	XL	SW 12039
Bambino FE rechts	2780	1570 x 650	570	XL	SW 12038
Bambino FE links	2570	1570 x 700	570	XL	SW 10112
Bambino FE rechts	2580	1570 x 700	570	XL	SW 10111
Chic (6-eckig)	3270	2100 x 800	570	XL	SW 12450
Classic	3110	1700 x 750	570	XL	SW 12044
Classic	1271	1800 x 700	570	XL	SW 13638
Classic	1272	1800 x 750	570	XL	SW 13639
Classic	1270	1800 x 800	570	Standard mit 2 geraden Seiten	SW 10014
Comodo	1253/1623/1643	1700 x 800	580	XL	SW 11488
Comodo	1250/1620/1640	1700 x 750	580	XL	SW 11485
Comodo	1251/1621/1641	1800 x 800	580	XL	SW 11486
Comodo	1252/1622/1642	1900 x 900	580	XL	SW 11487
Cora (Rundung links)	2820	1600 x 900	570		SW 12475
Cora (Rundung rechts)	2810	1600 x 900	570		SW 12474
Cora (Rundung links)	2830	1700 x 900	570	XL	SW 12477
Cora (Rundung rechts)	2130	1700 x 900	570	XL	SW 12476
Cora (Rundung links)	8790	1800 x 900	570	XL	SW 13582
Cora (Rundung rechts)	8780	1800 x 900	570	XL	SW 13581
Cora Ronda (Rundung links)	8520	1600 x 900	570	XL	SW 13591
Cora Ronda (Rundung rechts)	8500	1600 x 900	570	XL	SW 13592
Cora Ronda (Rundung links)	8530	1700 x 900	570	XL	SW 13593
Cora Ronda (Rundung rechts)	8510	1700 x 900	570	XL	SW 13594
Duett	3020	1700 x 750	570	XL	SW 12048
Duett	3100	1700 x 800	570	XL	SW 11064
Duo	3820	1800 x 800	570	XL	SW 11062
Form Nova	3010	1700 x 750	555	Standard	SW 10000
Form Nova	3010	1700 x 750	555	Standard mit 2 geraden Seiten	SW 10001
Form Nova	3010	1700 x 750	555	SUPERIO UNO	SW 10003
FormLowLine	3530	1500 x 700	440	Standard	SW 12458
FormLowLine	3880	1700 x 700	440	Standard	SW 12457
Form / Safe	3400	1400 x 700	555	SUPERIO UNO	SW 10031
Form / Safe	3500	1500 x 700	555	Standard	SW 10020
Form / Safe	3500	1500 x 700	555	SUPERIO UNO	SW 10032
Form / Safe	3600	1600 x 700	555	Standard	SW 10015
Form / Safe	3600	1600 x 700	555	SUPERIO UNO	SW 10012
Form / Safe	3600	1600 x 700	555	Euroyal	06014
Form / Safe	3620	1600 x 750	555	Standard	SW 10010
Form / Safe	3620	1600 x 750	555	SUPERIO UNO	SW 10011
Form / Safe	3620	1600 x 750	555	Euroyal	06012
Form / Safe	3640	1650 x 750	570	XL	SW 12049
Form / Safe	3970	1700 x 700	555	Standard	SW 10005

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Bette

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
Bette - Wannenträger					
Form / Safe	3970	1700 x 700	555	SUPERIO UNO	SW 10008
Form / Safe	3970	1700 x 700	555	Euroyal	06013
Form / Safe	3710	1700 x 750	555	Standard	SW 10000
Form / Safe	3700	1700 x 730	570		SW 11448
Form / Safe	3710	1700 x 750	555	Standard mit 2 geraden Seiten	SW 10001
Form / Safe	3710	1700 x 750	555	SUPERIO UNO	SW 10003
Form / Safe	3710	1700 x 750	555	Euroyal	06011
Form / Safe	3490	1700 x 800	555	XL	SW 12481
Form / Safe	3450	1750 x 750	555	Standard	SW 12050
Form / Safe	3450/3460	1750 x 750	555	Standard mit 2 geraden Seiten	SW 12499
Form / Safe	3800	1800 x 800	570	Standard mit 2 geraden Seiten	SW 10014
Form / Safe	3900	1900 x 800	570	XL	SW 12051
Free	6829	1700 x 750	570	XL	SW 11464
Free	6830	1800 x 800	570	XL	SW 11465
Free	6831	1900 x 900	570	XL	SW 11466
Free	6832	2000 x 1000	570	XL	SW 11467
Home (teiloval)	8999	1800 x 750	570		SW 13602
Home (oval)	8994	1800 x 1000	580		SW 13644
LaBette	1080	1080 x 730	555	XL	SW 12464
LaBette	1180	1180 x 730	520	XL	SW 10113
LaBette	1200	1200 x 700	555	XL	SW 12498
LaBette	1240	1240 x 700	555	XL	SW 12463
LaBette	1300	1300 x 700	555	XL	SW 10114
Luna (Ausf. links)	2750	1700 x 750	570		SW 13641
Luna (Ausf. rechts)	2760	1700 x 750	570		SW 13642
Lux	3440	1700 x 750	570	XL	SW 11420
Lux	3441	1800 x 800	570	XL	SW 11421
Lux	3442	1900 x 900	570	XL	SW 11422
Lux Oval	3465	1700 x 750			SW 11482
Lux Oval	3466	1800 x 800	570		SW 11483
Lux Oval	3467	1900 x 900			SW 11484
Metric (6-eckig)	6840	2060 x 900	580		SW 13648
Metric (6-eckig)	6841	2060 x 900	580		SW 13649
Ocean (Überlauf hinten)	8858	1500 x 700	580	XL	SW 16150
Ocean (Überlauf vorn)	8859	1500 x 700	580	XL	SW 16151
Ocean (Überlauf hinten)	8850	1600 x 700	570	XL	SW 11462
Ocean (Überlauf vorn)	8851	1600 x 700	570	XL	SW 11463
Ocean (Überlauf hinten)	8852	1700 x 700	570	XL	SW 11456
Ocean (Überlauf vorn)	8853	1700 x 700	570	XL	SW 11457
Ocean (Überlauf hinten)	8854	1700 x 750	570	XL	SW 11460
Ocean (Überlauf vorn)	8855	1700 x 750	570	XL	SW 11461
Ocean (Überlauf hinten)	8765	1700 x 800	570	XL	SW 13636
Ocean (Überlauf vorn)	8865	1700 x 800	570	XL	SW 13645
Ocean (Überlauf hinten)	8856	1800 x 800	570	XL	SW 11458

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Bette

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Bette - Wannenträger</b>					
Ocean (Überlauf vorn)	8857	1800 x 800	570	XL	SW 11459
Ocean Lowline (Überlauf hinten)	8841	1500 x 700	555	XL	SW 11480
Ocean Lowline (Überlauf vorn)	8842	1500 x 700	555	XL	SW 11481
Ocean Lowline (Überlauf hinten)	8830	1600 x 700	555	XL	SW 11438
Ocean Lowline (Überlauf vorn)	8831	1600 x 700	555	XL	SW 11439
Ocean Lowline (Überlauf hinten)	8832	1700 x 700	555	XL	SW 11440
Ocean Lowline (Überlauf vorn)	8833	1700 x 700	555	XL	SW 11441
Ocean Lowline (Überlauf hinten)	8834	1700 x 750	555	XL	SW 11442
Ocean Lowline (Überlauf vorn)	8835	1700 x 750	555	XL	SW 11443
Ocean Lowline (Überlauf hinten)	8836	1700 x 800	555	XL	SW 11444
Ocean Lowline (Überlauf vorn)	8837	1700 x 800	555	XL	SW 11445
Ocean Lowline (Überlauf hinten)	8838	1800 x 800	555	XL	SW 11446
Ocean Lowline (Überlauf vorn)	8839	1800 x 800	555	XL	SW 11447
One	3310	1600 x 700	570	XL	SW 11470
One	3311	1700 x 700	570	XL	SW 11471
One	3312	1700 x 750	570	XL	SW 11472
One	3313	1800 x 800	570	XL	SW 11473
One	3314	1900 x 900	570	XL	SW 11474
One Relax	3323	1800 x 800	570	XL	SW 11468
One Relax	3324	1900 x 900	570	XL	SW 11469
One Relax	3325	2000 x 900	570	XL	SW 11475
Pool oval	6050	1640 x 960	570		SW 13616
Pool I (links)	6052	1610 x 1020	570		SW 13617
Pool I (rechts)	6053	1610 x 1020	570		SW 13618
Pool II (links)	6054	1640 x 960	570		SW 13619
Pool II (rechts)	6055	1640 x 960	570		SW 13620
Pool III (links)	6056	1600 x 1130	570		SW 13621
Pool III (rechts)	6057	1600 x 1130	570		SW 13622
Profi - Form, FE li.	3600/E83	1600 x 700	555	Standard	SW 10040
Profi - Form, FE re.	3600/E82	1600 x 700	555	Standard	SW 10035
Profi - Form, KE li.	3600/E80	1600 x 700	555	Standard	SW 10050
Profi - Form, KE re.	3600/E81	1600 x 700	555	Standard	SW 10045
Profi - Form, KE li./FE re.	3600-E80/E82	1600 x 700	555	SUPERIO UNO*1	SW 13552
Profi - Form, KE re./FE li.	3600-E81/E83	1600 x 700	555	SUPERIO UNO*1	SW 13550
Profi - Form, KE li./FE re.	3600-E80/E82	1600 x 700	555	SUPERIO UNO*2	SW 13556
Profi - Form, KE re./FE li.	3600-E81/E83	1600 x 700	555	SUPERIO UNO*2	SW 13554
Profi - Form, FE li.	3620/E83	1600 x 750	555	Standard	SW 10060
Profi - Form, FE re.	3620/E82	1600 x 750	555	Standard	SW 10055
Profi - Form, KE li.	3620/E80	1600 x 750	555	Standard	SW 10070
Profi - Form, KE re.	3620/E81	1600 x 750	555	Standard	SW 10065
Profi - Form, KE li./FE re.	3620-E80/E82	1600 x 750	555	SUPERIO UNO*1	SW 13560
Profi - Form, KE re./FE li.	3620-E81/E83	1600 x 750	555	SUPERIO UNO*1	SW 13558
Profi - Form, KE re./FE li.	3620-E81/E83	1600 x 750	555	SUPERIO UNO*2	SW 13562
Profi - Form, KE li./FE re.	3620-E80/E82	1600 x 750	555	SUPERIO UNO*2	SW 13564
Profi - Form, FE li.	3970/E83	1700 x 700	555	Standard	SW 10080

\*1 Eckabschnitt an gerader Frontseite

\*2 Eckabschnitt an schräger Frontseite

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Bette

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Bette - Wannenträger</b>					
Profi – Form, FE re.	3970/E82	1700 x 700	555	Standard	SW 10075
Profi – Form, KE li.	3970/E80	1700 x 700	555	Standard	SW 10090
Profi – Form, KE re.	3970/E81	1700 x 700	555	Standard	SW 10085
Profi – Form, KE li./FE re.	3970-E80/E82	1700 x 700	555	SuPERIO UNO*1	SW 13568
Profi – Form, KE re./FE li.	3970-E81/E83	1700 x 700	555	SuPERIO UNO*1	SW 13566
Profi – Form, KE li./FE re.	3970-E80/E82	1700 x 700	555	SuPERIO UNO*2	SW 13572
Profi – Form, KE re./FE li.	3970-E81/E83	1700 x 700	555	SuPERIO UNO*2	SW 13570
Profi – Form, FE li.	3710/E83	1700 x 750	555	Standard	SW 10100
Profi – Form, FE re.	3710/E82	1700 x 750	555	Standard	SW 10095
Profi – Form, KE li.	3710/E80	1700 x 750	555	Standard	SW 10110
Profi – Form, KE re.	3710/E81	1700 x 750	555	Standard	SW 10105
Profi – Form, KE li./FE re.	3710-E80/E82	1700 x 750	555	SuPERIO UNO*1	SW 13576
Profi – Form, KE re./FE li.	3710-E81/E83	1700 x 750	555	SuPERIO UNO*1	SW 13574
Profi – Form, KE li./FE re.	3710-E80/E82	1700 x 750	555	SuPERIO UNO*2	SW 13580
Profi – Form, KE re./FE li.	3710-E81/E83	1700 x 750	555	SuPERIO UNO*2	SW 13578
Pur (rechteckig)	8260	1700 x 750	570	XL	SW 13611
Pur (rechteckig)	8760	1800 x 800	570	XL	SW 13597
Pur oval	8761	1850 x 850	570	XL	SW 13600
Pur IV (teiloval)	8762	1850 x 850	570	XL	SW 13598
Pur V (teiloval)	8763	1850 x 850	570	XL	SW 13599
Pur (6-eckig)	8764	2150 x 850	570		SW 13601
Romantica oval	3120	1700 x 750	570	XL	SW 13630
Schmidtem II Überlauf schmale Seite	8754	1800 x 850	570	XL	SW 11476
Schmidtem II Überlauf breite Seite	8757	1800 x 850	570	XL	SW 11477
Schmidtem II Überlauf schmale Seite	8755	1800 x 900	570	XL	SW 11478
Schmidtem II Überlauf breite Seite	8758	1800 x 900	570	XL	SW 11479
Select	3410	1600 x 700	570	XL	SW 11423
Select Fußende rechts Überlauf vorn + hinten	3420/3430	1600 x 700	570	XL	SW 11427
Select	3411	1700 x 700	570	XL	SW 11424
Select Fußende rechts Überlauf vorn + hinten	3421/3431	1700 x 700	570	XL	SW 11429
Select	3412	1700 x 750	570	XL	SW 11425
Select Fußende rechts Überlauf vorn + hinten	3422/3432	1700 x 750	570	XL	SW 11431
Select	3413	1800 x 800	570	XL	SW 11426
Select Fußende rechts Überlauf vorn + hinten	3423/3433	1800 x 800	570	XL	SW 11433
Set	2560	1500 x 750	555	XL	SW 12055
Set	3650	1600 x 700	570	XL	SW 11436
Set	3660	1600 x 750	555	XL	SW 11068
Set	3560	1650 x 750	570	XL	SW 12064
Set	3060	1700 x 750	570	XL	SW 11060
Set	3760	1700 x 800	570	XL	SW 11066
Set	3860	1800 x 800	570	Standard mit 2 geraden Seiten	SW 10014

\*1 Eckabschnitt an gerader Frontseite

\*2 Eckabschnitt an schräger Frontseite

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Bette

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Bette - Wannenträger</b>					
Skyline Eckwannenträger	8995	1415 x 1415	555	bündig/Radius	SW 13603
Skyline Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	8995	1415 x 1415	555	Ablage ca. 80 mm	SW 13603A
Starlet	1210	1500 x 800	570	XL	SW 16152
Starlet	2590	1570 x 700	570	XL	SW 12465
Starlet	2540	1600 x 650	570	XL	SW 12453
Starlet	1220	1600 x 700	570	XL	SW 12467
Starlet	1230	1650 x 700	570	XL	SW 11449
Starlet	1730	1700 x 700	570	XL	SW 12468
Starlet	1380	1700 x 750	570	XL	SW 12469
Starlet	1450	1750 x 800	570	XL	SW 12470
Starlet	1430	1800 x 750	555	XL	SW 12471
Starlet	1630	1800 x 800	570	XL	SW 12472
Starlet	1830	1900 x 900	570	XL	SW 13631
Starlet (6-eckig)	2040	1880 x 700	555	XL	SW 12454
Starlet (6-eckig)	2060	2000 x 750	555	XL	SW 12455
Starlet (6-eckig)	2080	2100 x 800	570	XL	SW 12456
Starlet Flair (oval)	8772	1580 x 680	570	XL	SW 13613
Starlet Flair (oval)	8773	1680 x 730	570	XL	SW 13614
Starlet Flair (oval)	8774	1780 x 780	570	XL	SW 13608
Starlet Flair (oval)	8775	1880 x 880	570	XL	SW 13646
Starlet Octa	2330	1600 x 700	570	XL	SW 12461
Starlet Octa	2350	1700 x 750	555	XL	SW 12460
Starlet Octa	2370	1800 x 800	555	XL	SW 12459
Starlet (oval)	2700	1500 x 800	570		SW 16153
Starlet (oval)	2720	1650 x 750	570	XL	SW 12495
Starlet (oval)	2680	1750 x 800	570	XL	SW 12494
Starlet (oval)	2740	1850 x 850	570	XL	SW 12466
Starlet (oval)	2745	1950 x 950	570	XL	SW 13632
Starlet 1	8300	1650 x 750	570	XL	SW 12482
Starlet 1	8310	1750 x 800	570	XL	SW 12483
Starlet 1	8320	1850 x 850	570	XL	SW 12484
Starlet 2 (teiloval)	8330	1650 x 750	570	XL	SW 12485
Starlet 2 (teiloval)	8340	1750 x 800	570	XL	SW 12486
Starlet 2 (teiloval)	8350	1850 x 850	570	XL	SW 12487
Starlet 3	8360	1810 x 750	570	XL	SW 12488
Starlet 3	8370	1920 x 800	570	XL	SW 12489
Starlet 3	8380	2030 x 850	570	XL	SW 12490
Starlet 4	6650	1650 x 750	570	XL	SW 13584
Starlet 4	6660	1750 x 800	570	XL	SW 13606
Starlet 4	6670	1850 x 850	570	XL	SW 13585
Starlet 5	6680	1650 x 750	570	XL	SW 13607
Starlet 5	6690	1750 x 800	570	XL	SW 13586
Starlet 5	6700	1850 x 850	570	XL	SW 13595
Steel Duo Mittelablauf	6770	1800 x 800	570	XL	SW 11452
Steel Duo Mittelablauf	6780	1900 x 900	570	XL	SW 11454
Steel Oval Mittelablauf	6774	1900 x 900	570	XL	SW 11453

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Bette

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Bette - Duschwannenträger</b>					
Caro (5-eckig)	8019	750 x 900 x 35	140		SD 22705
Caro (5-eckig)	5319	800 x 800 x 35	140		SD 22706
Caro (5-eckig)	6704	800 x 900 x 35	140		SD 22707
Caro (5-eckig)	8059	900 x 750 x 35	140		SD 22708
Caro (5-eckig)	6710	900 x 800 x 35	140		SD 22709
Caro (5-eckig)	7189	900 x 900 x 35	140		SD 22710
Caro (5-eckig)	7219	1000 x 1000 x 35	140		SD 22711
Caro (5-eckig)	8020	750 x 900 x 65	170		SD 22000
Caro (5-eckig)	5320	800 x 800 x 65	170		SD 22004
Caro (5-eckig)	6705	800 x 900 x 65	170		SD 22724
Caro (5-eckig)	8060	900 x 750 x 65	170		SD 22001
Caro (5-eckig)	6711	900 x 800 x 65	170		SD 22078
Caro (5-eckig)	7190	900 x 900 x 65	170		SD 21085
Caro (5-eckig)	7220	1000 x 1000 x 65	170		SD 22075
Caro (5-eckig)	8030	750 x 900 x 150	305		SD 22002
Caro (5-eckig)	5330	800 x 800 x 150	305		SD 22005
Caro (5-eckig)	6706	800 x 900 x 150	305		SD 22725
Caro (5-eckig)	8070	900 x 750 x 150	305		SD 22003
Caro (5-eckig)	6712	900 x 800 x 150	305		SD 22087
Caro (5-eckig)	7200	900 x 900 x 150	305		SD 21082
Caro (5-eckig)	7230	1000 x 1000 x 150	305		SD 21083
Caro (5-eckig)	7210	900 x 900 x 280	435		SD 21084
Caro (5-eckig)	7240	1000 x 1000 x 280	435		SD 22076
Corner (viertelrund)	8119	750 x 900 x 35	140		SD 22712
Corner (viertelrund)	5399	800 x 800 x 35	140		SD 22713
Corner (viertelrund)	5401	800 x 900 x 35	140		SD 22012
Corner (viertelrund)	6737	800 x 1000 x 35	140		SD 22714
Corner (viertelrund)	5431	800 x 1200 x 35	140		SD 22742
Corner (viertelrund)	8159	900 x 750 x 35	140		SD 22717
Corner (viertelrund)	5404	900 x 800 x 35	140		SD 22011
Corner (viertelrund)	5429	900 x 900 x 35	140		SD 22718
Corner (viertelrund)	5461	900 x 1000 x 35	140		SD 22741
Corner (viertelrund)	5471	900 x 1200 x 35	140		SD 22770
Corner (viertelrund)	6743	1000 x 800 x 35	140		SD 22719
Corner (viertelrund)	5464	1000 x 900 x 35	140		SD 22743
Corner (viertelrund)	5459	1000 x 1000 x 35	140		SD 22722
Corner (viertelrund)	5434	1200 x 800 x 35	140		SD 22745
Corner (viertelrund)	5475	1200 x 900 x 35	140		SD 22771
Corner (viertelrund)	5467	1200 x 1200 x 35	140		SD 22740
Corner (viertelrund)	8120	750 x 900 x 65	170		SD 22006
Corner (viertelrund)	5400	800 x 800 x 65	170		SD 21164
Corner (viertelrund)	5402	800 x 900 x 65	170		SD 22098
Corner (viertelrund)	6738	800 x 1000 x 65	170		SD 22715
Corner (viertelrund)	5432	800 x 1200 x 65	170		SD 22739
Corner (viertelrund)	8160	900 x 750 x 65	170		SD 22007
Corner (viertelrund)	5405	900 x 800 x 65	170		SD 22097
Corner (viertelrund)	5430	900 x 900 x 65	170		SD 21099

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Bette

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Bette - Duschwannenträger</b>					
Corner (viertelrund)	5462	900 x 1000 x 65	170		SD 22735
Corner (viertelrund)	5472	900 x 1200 x 65	170		SD 22772
Corner (viertelrund)	6744	1000 x 800 x 65	170		SD 22720
Corner (viertelrund)	5465	1000 x 900 x 65	170		SD 22744
Corner (viertelrund)	5460	1000 x 1000 x 65	170		SD 21150
Corner (viertelrund)	5435	1200 x 800 x 65	170		SD 22734
Corner (viertelrund)	5476	1200 x 900 x 65	170		SD 22773
Corner (viertelrund)	5468	1200 x 1200 x 65	170		SD 22754
Corner (viertelrund)	8130	750 x 900 x 150	305		SD 22008
Corner (viertelrund)	5410	800 x 800 x 150	305		SD 21165
Corner (viertelrund)	5403	800 x 900 x 150	305		SD 22014
Corner (viertelrund)	6739	800 x 1000 x 150	305		SD 22716
Corner (viertelrund)	8170	900 x 750 x 150	305		SD 22009
Corner (viertelrund)	5406	900 x 800 x 150	305		SD 22013
Corner (viertelrund)	5440	900 x 900 x 150	280		SD 21098
Corner (viertelrund)	6745	1000 x 800 x 150	305		SD 22721
Corner (viertelrund)	5470	1000 x 1000 x 150	305		SD 21163
Corner (viertelrund)	5420	800 x 800 x 280	435		SD 21166
Corner (viertelrund)	5450	900 x 900 x 280	435		SD 21167
Corner (viertelrund)	5480	1000 x 1000 x 280	435		SD 22077
Emotion	1695	1200 x 900 x 65	170		SD 22766
Floor	5831	800 x 800	140		SD 22813
Floor	5711	900 x 700	140		SD 22814
Floor	5841	900 x 750	140		SD 22815
Floor	8751	900 x 800	140		SD 22816
Floor	5931	900 x 900	140		SD 22817
Floor	5881	1000 x 700	140		SD 22818
Floor	1651	1000 x 750	140		SD 22819
Floor	5491	1000 x 800	140		SD 22820
Floor	1661	1000 x 900	140		SD 22821
Floor	5941	1000 x 1000	140		SD 22822
Floor	8732	1100 x 750	140		SD 21061
Floor	8731	1100 x 800	140		SD 22823
Floor	8631	1100 x 900	140		SD 22824
Floor	8735	1100 x 1000	140		SD 22825
Floor	1671	1200 x 750	140		SD 22826
Floor	1681	1200 x 800	140		SD 22827
Floor	1261	1200 x 900	140		SD 22828
Floor	8661	1200 x 1000	140		SD 22829
Floor	8721	1200 x 1200	140		SD 22830
Floor	5797	1300 x 750	140		SD 21060
Floor	5793	1300 x 800	140		SD 22831
Floor	5791	1300 x 900	140		SD 22832
Floor	5794	1300 x 1000	140		SD 22833
Floor	5802	1400 x 750	140		SD 22698
Floor	5801	1400 x 800	140		SD 22834
Floor	5836	1400 x 900	140		SD 22835

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Bette

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Bette - Duschwannenträger</b>					
Floor	5851	1400 x 1000	140		SD 22836
Floor	5937	1500 x 800	140		SD 22837
Floor	5936	1500 x 900	140		SD 22838
Floor	5946	1500 x 1000	140		SD 22839
Floor	5957	1600 x 800	140		SD 22840
Floor	5966	1600 x 900	140		SD 22841
Floor	5969	1600 x 1000	140		SD 22842
Floor	5994	1700 x 750	140		SD 22843
Floor	5991	1700 x 900	140		SD 22844
Floor	5817	1700 x 1000	140		SD 22845
Floor	5981	1800 x 800	140		SD 22846
Floor	5988	1800 x 900	140		SD 22847
Floor	5818	1800 x 1000	140		SD 22848
Floor Caro (5-eckig)	7191	900 x 900	140		SD 21076
Floor Caro (5-eckig)	7211	1000 x 1000	140		SD 21077
Floor Corner (viertelrund)	6731	800 x 1000	140		SD 21078
Floor Corner (viertelrund)	5421	900 x 900	140		SD 21079
Floor Corner (viertelrund)	6751	1000 x 800	140		SD 21080
Floor Corner (viertelrund)	5451	1000 x 1000	140		SD 21081
Floor Side	3381	900 x 900	140		SD 21062
Floor Side	3388	1000 x 800	140		SD 21063
Floor Side	3385	1000 x 900	140		SD 21064
Floor Side	3382	1000 x 1000	140		SD 21065
Floor Side	3387	1200 x 800	140		SD 21066
Floor Side	3380	1200 x 900	140		SD 21067
Floor Side	3383	1200 x 1000	140		SD 21068
Floor Side	3391	1200 x 1200	140		SD 21069
Floor Side	3384	1400 x 900	140		SD 21070
Floor Side	3398	1300 x 900	140		SD 21174
Floor Side	3399	1300 x 1000	140		SD 21175
Floor Side	3379	1400 x 800	140		SD 21176
Floor Side	3386	1400 x 1000	140		SD 21071
Floor Side	3394	1400 x 1200	140		SD 21170
Floor Side	3393	1500 x 900	140		SD 21171
Floor Side	3389	1500 x 1000	140		SD 21072
Floor Side	3395	1500 x 1200	140		SD 21172
Floor Side	3390	1600 x 900	140		SD 21073
Floor Side	3397	1600 x 1000	140		SD 21177
Floor Side	3392	1600 x 1200	140		SD 21173
superflach **	5719	700 x 700 x25	116		SD 22748 SF
superflach **	5529	750 x 750 x 25	116		SD 22702 SF
superflach **	5840	750 x 900 x 25	116		SD 21873 SF
superflach **	1650	750 x 1000 x 25	116		SD 21838 SF
superflach **	5679	800 x 700 x 25	116		SD 22700 SF
superflach **	5669	800 x 750 x 25	116		SD 21872 SF
superflach **	5830	800 x 800 x 25	116		SD 21874 SF

\*\* für Bodenabläufe mit einer Höhe bis 80 mm z. B. Viega Tempoplex

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Bette

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
superflach **	8750	800 x 900 x 25	116		SD 21867 SF
superflach **	1680	800 x 1200 x 25	116		SD 21866 SF
superflach **	8600	900 x 600 x 25	116		SD 22020 SF
superflach **	5709	900 x 700 x 25	116		SD 21839 SF
superflach **	1559	900 x 850 x 25	116		SD 22746 SF
superflach **	5930	900 x 900 x 25	116		SD 21010 SF
superflach **	1660	900 x 1000 x 25	116		SD 21837 SF
superflach **	8630	900 x 1100 x 25	116		SD 21836 SF
superflach **	1260	900 x 1200 x 25	116		SD 21833 SF
superflach **	5879	1000 x 700 x 25	116		SD 22728 SF
superflach **	5490	1000 x 800 x 25	116		SD 21863 SF
superflach **	5940	1000 x 1000 x 25	116		SD 21017 SF
superflach	5719	700 x 700 x 25	130		SD 22748
superflach	5529	750 x 750 x 25	130		SD 22702
superflach	5679	800 x 700 x 25	130		SD 22700
superflach	5669	800 x 750 x 25	130		SD 22703
superflach	5830	800 x 800 x 25	130		SD 21089
superflach	1589	850 x 850 x 25	130		SD 22774
superflach	8600	900 x 600 x 25	130		SD 22020
superflach	5709	900 x 700 x 25	130		SD 22701
superflach	5840	900 x 750 x 25	130		SD 22063
superflach	8750	900 x 800 x 25	130		SD 22084
superflach	1559	900 x 850 x 25	130		SD 22746
superflach	5930	900 x 900 x 25	130		SD 21088
superflach	5879	1000 x 700 x 25	130		SD 22728
superflach	1650	1000 x 750 x 25	130		SD 22079
superflach	5490	1000 x 800 x 25	130		SD 22051
superflach	1660	1000 x 900 x 25	130		SD 22052
superflach	5940	1000 x 1000 x 25	130		SD 22023
superflach	8710	1050 x 750 x 35	130		SD 22091
superflach	8725	1100 x 700 x 35	130		SD 22775
superflach	8727	1100 x 750 x 35	130		SD 22776
superflach	8729	1100 x 800 x 35	130		SD 22093
superflach	8630	1100 x 900 x 35	130		SD 22021
superflach	8737	1100 x 1000 x 35	130		SD 22777
superflach	8743	1100 x 1100 x 35	130		SD 22778
superflach	5979	1200 x 700 x 35	130		SD 22729
superflach	1670	1200 x 750 x 35	130		SD 22092
superflach	1680	1200 x 800 x 35	130		SD 22053
superflach	1260	1200 x 900 x 35	130		SD 22086
superflach	8660	1200 x 1000 x 35	130		SD 22022
superflach	8664	1200 x 1100 x 35	130		SD 22779
superflach	8720	1200 x 1200 x 35	130		SD 22082
superflach	5786	1300 x 800 x 35	130		SD 22808
superflach	5795	1300 x 900 x 35	130		SD 22780
superflach	5788	1300 x 1000 x 35	130		SD 22797

\*\* für Bodenabläufe mit einer Höhe bis 80 mm z. B. Viega Tempoplex

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Bette

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Bette - Duschwannenträger</b>					
superflach	5826	1300 x 1300 x 25	130		SD 21074
superflach	5824	1400 x 700 x 35	130		SD 22757
superflach	5814	1400 x 750 x 35	130		SD 22761
superflach	5804	1400 x 800 x 35	130		SD 22738
superflach	5834	1400 x 900 x 35	130		SD 22755
superflach	5838	1400 x 1000 x 35	130		SD 22781
superflach	5828	1400 x 1400 x 35	130		SD 21075
superflach	5914	1500 x 700 x 35	130		SD 22782
superflach	5924	1500 x 750 x 35	130		SD 22737
superflach	5932	1500 x 800 x 35	130		SD 22798
superflach	5934	1500 x 900 x 35	130		SD 22736
superflach	5944	1500 x 1000 x 35	130		SD 22747
superflach	5984	1500 x 1500 x 35	130		SD 22749
superflach	5951	1600 x 700 x 35	130		SD 22783
superflach	5953	1600 x 750 x 35	130		SD 22768
superflach	5955	1600 x 800 x 35	130		SD 22799
superflach	5961	1600 x 900 x 35	130		SD 22769
superflach	5967	1600 x 1000 x 35	130		SD 22800
superflach	5992	1700 x 700 x 35	130		SD 22758
superflach	5996	1700 x 750 x 35	130		SD 22763
superflach	5971	1700 x 800 x 35	130		SD 22849
superflach	5998	1700 x 900 x 35	130		SD 22767
superflach	5806	1700 x 1000 x 35	130		SD 22811
superflach	5986	1800 x 800 x 35	130		SD 22801
superflach	5982	1800 x 900 x 35	130		SD 22784
superflach	5808	1800 x 1000 x 35	130		SD 22810
extraflach	5720	700 x 700 x 65	170		SD 21153
extraflach	5360	750 x 700 x 65	170		SD 22025
extraflach	5530	750 x 750 x 65	170		SD 21160
extraflach	5680	800 x 700 x 65	170		SD 22026
extraflach	5670	800 x 750 x 65	170		SD 21154
extraflach	5820	800 x 800 x 65	170		SD 21152
extraflach	5780	850 x 700 x 65	170		SD 22027
extraflach	1570	850 x 750 x 65	170		SD 22090
extraflach	1590	850 x 850 x 65	170		SD 22094
extraflach	8610	900 x 600 x 65	170		SD 22024
extraflach	5710	900 x 700 x 65	170		SD 21169
extraflach	5770	900 x 750 x 65	170		SD 21151
extraflach	5970	900 x 800 x 65	170		SD 21155
extraflach	1560	900 x 850 x 65	170		SD 22054
extraflach	5920	900 x 900 x 65	170		SD 21156
extraflach	5880	1000 x 700 x 65	170		SD 22055
extraflach	5550	1000 x 750 x 65	170		SD 21087
extraflach	5520	1000 x 800 x 65	170		SD 21157
extraflach	5380	1000 x 900 x 65	170		SD 22028
extraflach	5620	1000 x 1000 x 65	170		SD 21159

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Bette

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Bette - Duschwannenträger</b>					
extraflach	8690	1050 x 750 x 65	170		SD 22080
extraflach	8726	1100 x 700 x 65	170		SD 22785
extraflach	8728	1100 x 750 x 65	170		SD 22786
extraflach	8730	1100 x 800 x 65	170		SD 22085
extraflach	8640	1100 x 900 x 65	170		SD 22029
extraflach	8738	1100 x 1000 x 65	170		SD 22787
extraflach	8744	1100 x 1100 x 65	170		SD 22788
extraflach	5980	1200 x 700 x 65	170		SD 22057
extraflach	5570	1200 x 750 x 65	170		SD 22031
extraflach	5870	1200 x 800 x 65	170		SD 21158
extraflach	1690	1200 x 900 x 65	170		SD 22032
extraflach	8670	1200 x 1000 x 65	170		SD 22033
extraflach	8665	1200 x 1100 x 65	170		SD 22789
extraflach	5630	1200 x 1200 x 65	170		SD 22034
extraflach	5787	1300 x 800 x 65	170		SD 22806
extraflach	5796	1300 x 900 x 65	170		SD 22790
extraflach	5789	1300 x 1000 x 65	170		SD 22807
extraflach	5825	1400 x 700 x 65	170		SD 22760
extraflach	5815	1400 x 750 x 65	170		SD 22762
extraflach	5805	1400 x 800 x 65	170		SD 22750
extraflach	5835	1400 x 900 x 65	170		SD 22756
extraflach	5839	1400 x 1000 x 65	170		SD 22791
extraflach	5915	1500 x 700 x 65	170		SD 22726
extraflach	5925	1500 x 750 x 65	170		SD 22727
extraflach	5933	1500 x 800 x 65	170		SD 22802
extraflach	5935	1500 x 900 x 65	170		SD 22751
extraflach	5945	1500 x 1000 x 65	170		SD 22752
extraflach	5985	1500 x 1500 x 65	170		SD 22753
extraflach	5952	1600 x 700 x 65	170		SD 22792
extraflach	5954	1600 x 750 x 65	170		SD 22793
extraflach	5956	1600 x 800 x 65	170		SD 22803
extraflach	5962	1600 x 900 x 65	170		SD 22794
extraflach	5968	1600 x 1000 x 65	170		SD 22804
extraflach	5993	1700 x 700 x 65	170		SD 22764
extraflach	5997	1700 x 750 x 65	170		SD 22765
extraflach	5972	1700 x 800 x 65	170		SD 22699
extraflach	5999	1700 x 900 x 65	170		SD 22795
extraflach	5807	1700 x 1000 x 65	170		SD 22812
extraflach	5987	1800 x 800 x 65	170		SD 22805
extraflach	5983	1800 x 900 x 65	170		SD 22796
extraflach	5809	1800 x 1000 x 65	170		SD 22809
flach	5700	700 x 700 x 150	305		SD 21090
flach	5370	700 x 750 x 150	305		SD 22058
flach	5540	750 x 750 x 150	305		SD 21097
flach	5690	800 x 700 x 150	305		SD 22041

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Bette

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
flach	5650	800 x 750 x 150	305		SD 20005
flach	5800	800 x 800 x 150	305		SD 20000
flach	5790	850 x 700 x 150	305		SD 22042
flach	1910	850 x 750 x 150	305		SD 22059
flach	1920	850 x 850 x 150	305		SD 22060
flach	8620	900 x 600 x 150	305		SD 22040
flach	5730	900 x 700 x 150	305		SD 20016
flach	5750	900 x 750 x 150	305		SD 20015
flach	5950	900 x 800 x 150	305		SD 20014
flach	1900	900 x 850 x 150	305		SD 22062
flach	5900	900 x 900 x 150	305		SD 20010
flach	5890	1000 x 700 x 150	305		SD 22043
flach	5560	1000 x 750 x 150	305		SD 21168
flach	5500	1000 x 800 x 150	305		SD 20011
flach	5390	1000 x 900 x 150	305		SD 22044
flach	5600	1000 x 1000 x 150	305		SD 20012
flach	8700	1050 x 750 x 150	305		SD 22061
flach	8740	1100 x 800 x 150	305		SD 22081
flach	8650	1100 x 900 x 150	305		SD 22050
flach	5990	1200 x 700 x 150	305		SD 22045
flach	5580	1200 x 750 x 150	305		SD 22046
flach	5850	1200 x 800 x 150	305		SD 21091
flach	1290	1200 x 900 x 150	305		SD 22047
flach	8680	1200 x 1000 x 150	305		SD 22048
flach	5640	1200 x 1200 x 150	305		SD 22049
tief	5740	900 x 700 x 280	435		SD 21092
tief	5660	800 x 750 x 280	435		SD 20025
tief	5810	800 x 800 x 280	435		SD 20020
tief	5960	800 x 900 x 280	435		SD 21093
tief	5760	900 x 750 x 280	435		SD 20035
tief	5910	900 x 900 x 280	435		SD 20030
tief	5510	1000 x 800 x 280	435		SD 20013
tief	5610	1000 x 1000 x 280	435		SD 21095
tief	5860	1200 x 800 x 280	435		SD 21094

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Duravit

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Duravit- Wannenträger</b>					
Darling	700244	1800 x 800	580	XL	SW 14644
Darling	700245	1900 x 900	580	XL	SW 14645
Darling, Ecke links	700238	1600 x 700	580	XL	SW 14642
Darling, Ecke rechts	700239	1600 x 700	580	XL	SW 14633
Darling, Ecke links	700240	1700 x 700	580	XL	SW 14634
Darling, Ecke rechts	700241	1700 x 700	580	XL	SW 14641
Darling, Ecke links	700242	1700 x 750	580	XL	SW 14643
Darling, Ecke rechts	700243	1700 x 750	580	XL	SW 14635
Daro	700027	1700 x 750	570	XL	SW 14654
Daro	700028	1800 x 800	570	XL	SW 14655
D-Code	700096	1600 x 700	570	XL	SW 14676
D-Code Mittelablauf	700097	1700 x 700	570	XL	SW 14677
D-Code	700098	1700 x 700	570	XL	SW 14678
D-Code Mittelablauf	700099	1700 x 750	570	XL	SW 14679
D-Code	700100	1700 x 750	570	XL	SW 14680
D-Code Mittelablauf	700101	1800 x 800	570	XL	SW 14681
D-Code (6-eckig)	700138	1900 x 900	570		SW 14683
D-Code Eckwannenträger	700137	1400 x 1400	570		SW 14682
Durastyle Rückenschräge links/rechts	700292/700293	1600 x 700	570	XL	SW 14627
Durastyle Rückenschräge links/rechts	700294/700295	1700 x 700	570	XL	SW 14628
Durastyle Rückenschräge links/rechts	700296/700297	1700 x 750	570	XL	SW 14629
Durastyle mit 2 Rückenschrägen	700298	1800 x 800	570	XL	SW 14640
Durastyle mit 2 Rückenschrägen	700299	1900 x 900	570	XL	SW 14698
Durastyle	700231	1700 x 750	460	XL	SW 14647
Paiova, links	700212	1700 x 1000	570		SW 14692
Paiova, rechts	700213	1700 x 1000	570		SW 14693
Paiova Wannenstufe R/L		1690 x 380 x 150	150		STUFE16938
Paiova, links	700214	1700 x 1300	570		SW 14694
Paiova, rechts	700215	1700 x 1300	570		SW 14695
Paiova Wannenstufe R/L		1700 x 680 x 150	150		STUFE17068
Paiova, links	700216	1800 x 1400	570		SW 14696
Paiova, rechts	700217	1800 x 1400	570		SW 14697
Paiova Wannenstufe R/L		1800 x 720 x 150	150		STUFE18072
PuraVida	700181	1700 x 750	570	XL	SW 14691
PuraVida	700182	1800 x 800	570	XL	SW 14688
PuraVida	700183	1900 x 900	570	XL	SW 14689
PuraVida (oval)	700184	2000 x 1000	570		SW 14690
Starck	700334	1700 x 700	570	XL	SW 17101
Starck	700335	1700 x 750	570	XL	SW 17102
Starck	700336	1700 x 800	570	XL	SW 17103
Starck	700337	1700 x 900	570	XL	SW 17104
Starck	700338	1800 x 800	570	XL	SW 17105
Starck	700339	1800 x 900	570	XL	SW 17106
Starck	700340	1900 x 900	570	XL	SW 17107
Starck	700341	2000 x 1000	570	XL	SW 17108
Starck (oval)	700009	1800 x 800	570		SW 14659
Starck (oval)	700011	1900 x 900	570		SW 14660

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Duravit

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Maßangaben in mm
					Artikelnummer
<b>Duravit- Wannenträger</b>					
Starck ohne Rückenschräge	700048	1800 x 900	570	XL	SW 14668
Starck mit 1 Rückenschräge	700050	1800 x 900	570	XL	SW 14669
Starck mit 2 Rückenschrägen	700052	1800 x 900	570	XL	SW 14670
2x3 (6-eckig)	700023	1900 x 900	570		SW 14656
2x3 (6-eckig)	700024	2000 x 1000	570		SW 14661
2nd floor (rechteckig)	700074	1700 x 700	570	XL	SW 14672
2nd floor (rechteckig)	700075	1700 x 750	570	XL	SW 14673
2nd floor (rechteckig)	700076	1800 x 800	570	XL	SW 14674

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Maßangaben in mm
					Artikelnummer
<b>Duravit- Duschwannenträger</b>					
D-Code	720101	800 x 800 x 65	170		SD 22990
D-Code	720104	900 x 750 x 65	170		SD 22991
D-Code	720105	900 x 800 x 65	170		SD 22992
D-Code	720102	900 x 900 x 65	170		SD 22993
D-Code	420093	1000 x 700 x 65	170		SD 22945
D-Code	720106	1000 x 800 x 65	170		SD 22994
D-Code	720107	1000 x 900 x 65	170		SD 22995
D-Code	720103	1000 x 1000 x 65	170		SD 22996
D-Code (viertelrund)	720108	900 x 900 x 65	170		SD 22997
D-Code (viertelrund)	720070	1000 x 1000 x 65	170		SD 22998
Happy D	720020	900 x 900 x 80	170		SD 22965
Happy D	720024	1000 x 800 x 80	170		SD 22967
Happy D	720022	1000 x 1000 x 80	170		SD 22966
Happy D	720026	1200 x 900 x 80	170		SD 22968
PuraVida	720077	900 x 900	140		SD 22947
PuraVida	720078	1200 x 800	140		SD 22946
Starck	720014	800 x 1000 x 65	170		SD 22959
Starck	720015	900 x 1000 x 65	170		SD 22960
Starck	720016	800 x 1200 x 65	170		SD 22961
Starck	720017	900 x 1200 x 65	170		SD 22962
Starck	720123	1000 x 1200 x 65	170		SD 22963
Starck	720019	1400 x 750 x 65	170		SD 22964
Starck	720018	1200 x 1000 x 80	170		SD 22969
Starck	720034	1400 x 700 x 85	170		SD 22972
Starck	720035	1400 x 900 x 85	170		SD 22973
Starck	720036	1500 x 700 x 85	170		SD 22974
Starck	720037	1500 x 750 x 85	170		SD 22975
Starck	720038	1600 x 700 x 85	170		SD 22976
Starck	700039	1600 x 750 x 85	170		SD 22977
Starck	720040	1600 x 900 x 85	170		SD 22978
Starck	720041	1700 x 900 x 85	170		SD 22979



# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Duscholux

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Duscholux - Wannenträger</b>					
Ancona 110	603.110	1700 x 750	555	XL	SW 11003
Ancona 112	603.112	1800 x 800	555	XL	SW 11006
Ancona Free-Line 117	603.117	1700 x 750	600	XL	SW 13393
Ancona Free-Line 118	603.118	1800 x 800	600	XL	SW 13387
Ancona Trend 225	603.225	1800 x 800	570	XL	SW 13367
Ancona Trend 226	603.226	1900 x 900	570	XL	SW 13384
Ancona Vario 243	603.243	1700 x 800	570	XL	SW 13383
Ancona Vario 242	603.242	1800 x 800	570	XL	SW 10955
Ancona 521	603.521	1900 x 900	570	XL	SW 10958
Blue Line 07	609.007	1700 x 750	540	XL	SW 10995
Cordoba Free-Line 534 (6-eckig)	601.534	2000 x 850	570	XL	SW 13394
Malaga Trend 441 Eckwannenträger	600.441	1400 x 1400	570	bündig/Radius	SW 13391
Malaga Trend 441 Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	600.441	1400 x 1400	570	Ablage ca. 80 mm	SW 13391A
Malaga 460	600.460	1550 x 1050	570	XL	SW 10985
Malaga 461	600.461	1550 x 1050	570	XL	SW 10984
Malaga 470 (Eckwanne)	600.470	1750 x 1100	570	bündig/Radius	SW 13368
Malaga 470 Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	600.470	1750 x 1100	570	Ablage ca. 80 mm	SW 13368A
Malaga 471 Eckwannenträger	600.471	1750 x 1100	570	bündig/Radius	SW 13369
Malaga 471 Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	600.471	1750 x 1100	570	Ablage ca. 80 mm	SW 13369A
Piccolo Duo links	608.100.100	1700 x 900	570	XL	SW 13374
Piccolo Duo rechts	608.100.200	1700 x 900	570	XL	SW 13375
Piccolo 163	608.163	1600 x 750	570	XL	SW 13379
Piccolo 164	608.164	1600 x 750	570	XL	SW 13380
Piccolo 167	608.167	1650 x 750	570	XL	SW 13372
Piccolo 168	608.168	1650 x 750	570	XL	SW 13373
Piccolo 173	608.173	1750 x 750	570	XL	SW 13381
Piccolo 174	608.174	1750 x 750	570	XL	SW 13382
Piccolo Bella Vita 155	608.155	1600 x 750	600	XL	SW 14819
Piccolo Bella Vita 156	608.156	1600 x 750	600	XL	SW 14818
Piccolo Bella Vita 157	608.157	1750 x 750	600	XL	SW 14817
Piccolo Bella Vita 158	608.158	1750 x 750	600	XL	SW 14816
Piccolo Sky 180	608.180	1750 x 800	570	XL	SW 10982
Piccolo Sky 181	608.181	1750 x 800	570	XL	SW 10983
Piccolo Twin 190	608.190	1600 x 750/420	570	XL	SW 10980
Piccolo Twin 191	608.191	1600 x 750/420	570	XL	SW 10981
Portofino 113 (oval)	602.113	1800 x 800	570	XL	SW 10987
Portofino 114 (oval)	602.114	1900 x 800	600	XL	SW 13378
Portofino 115 (oval)	602.115	1900 x 900	600	XL	SW 13376
Prime-line 245 Eckwannenträger	615.245	1400 x 1400	600		SW 14835
Prime-line 245 Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	615.245	1400 x 1400	600		SW 14835A
Prime-line 246 Eckwannenträger ohne Ecke	615.246	1400 x 1400	600		SW 14836
Prime-line 246 Eckwannenträger ohne Ecke mit Ablage	615.246	1400 x 1400	600		SW 14836A
Prime-line 247 asym. Eckwanne	615.247	1540 x 995	600		SW 14837

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Duscholux

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Duscholux - Wannenträger</b>					
Prime-line 248 asym. Eckwanne	615.248	1540 x 995	600		SW 14838
Prime-line 249 asym. Eckwanne	615.249	1740 x 1095	600		SW 14839
Prime-line 250 asym. Eckwanne	615.250	1740 x 1095	600		SW 14840
Prime-line 251 asym. Eckwanne	615.251	1600 x 1000	570		SW 14841
Prime-line 252 asym. Eckwanne	615.252	1600 x 1000	570		SW 14842
Prime-line 253 asym. Eckwanne	615.253	1700 x 1200	570		SW 14843
Prime-line 254 asym. Eckwanne	615.254	1700 x 1200	570		SW 14844
Prime-line 255 Sechseckwanne	615.255	1900 x 900	570		SW 14845
Prime-line 257 Ovalwanne	615.257	1800 x 800	570		SW 14846
Prime-line 259 Ovalwanne	615.259	2000 x 900	570		SW 14847
Prime-line 260 Rechteckwanne	615.260	1700 x 750	570	XL	SW 14848
Prime-line 261 Rechteckwanne	615.261	1800 x 750	570	XL	SW 14849
Prime-line 262 Rechteckwanne	615.262	1800 x 800	570	XL	SW 14850
Prime-line 263 Rechteckwanne	615.263	1900 x 800	570	XL	SW 14851
Prime-line 264 Rechteckwanne mit Rundung	615.264	1700 x 750	570	XL	SW 14852
Prime-line 265 Rechteckwanne mit Rundung	615.265	1700 x 750	570	XL	SW 14853
Prime-line 266 Mittelablaufwanne mit zwei Rundungen	615.266	1800 x 800	570	XL	SW 14854
Smartline 30 Eckwannenträger	611.030	1400 x 1400	610	bündig/Radius	SW 14800
Smartline 30 Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	611.030	1400 x 1400		Ablage ca. 80 mm	SW 14800A
Smartline 31 Eckwannenträger ohne Ecke	611.031	1400 x 1400	610	bündig/Radius	SW 14810
Smartline 31 Eckwannenträger ohne Ecke mit Ablage, 5-eckig	611.031	1400 x 1400		Ablage ca. 80 mm	SW 14810A
Smartline 32 (6-eckig)	611.032	1900 x 850	630	XL	SW 14801
Smartline 33 (oval)	611.033	1800 x 800	630	XL	SW 14804
Smartline 34	611.034	1600 x 700	630	XL	SW 14805
Smartline 35	611.035	1600 x 750	630	XL	SW 14806
Smartline 36	611.036	1700 x 700	630	XL	SW 14807
Smartline 37	611.037	1700 x 750	630	XL	SW 14802
Smartline 38 (Duoform)	611.038	1800 x 800	630	XL	SW 14803
Smartline 39 (Raumsparwanne)	611.039	1600 x 750	630	XL	SW 14808
Smartline 40 (Raumsparwanne)	611.040	1600 x 750	630	XL	SW 14809
Smartline 44	611.044	1600 x 700	630	XL	SW 14826
Smartline 45	611.045	1600 x 750	630	XL	SW 14827
Smartline 46	611.046	1700 x 700	630	XL	SW 14828
Smartline 47	611.047	1700 x 750	630	XL	SW 14829
Softline	612.901	1800 x 800	570		SW 14825

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Duscholux

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Maßangaben in mm
					Artikelnummer
<b>Duscholux - Duschwannenträger</b>					
Ancona Trend 639	663.639	900 x 750 x 50	170		SD 22885
Ancona Trend 640	663.640	800 x 800 x 50	170		SD 22887
Ancona Trend 641	663.641	900 x 900 x 50	170		SD 22851
Ancona Trend 642	663.642	900 x 800 x 50	170		SD 22867
Ancona Trend 645	663.645	1000 x 1000 x 50	170		SD 22850
Ancona Trend 646	663.646	1000 x 800 x 50	170		SD 22870
Ancona Trend 647	663.647	1200 x 800 x 50	170		SD 22876
Ancona Trend 648	663.648	1200 x 900 x 50	170		SD 21573
Ancona Trend 649	663.649	1000 x 900 x 50	170		SD 21548
Ancona Trend 650	663.650	1200 x 1000 x 50	170		SD 21547
Ancona Trend 654	663.654	1600 x 900 x 50	170		SD 22878
Ancona Trend 655	663.655	1700 x 900 x 50	170		SD 22879
Ancona Trend 656	663.656	1800 x 900 x 50	170		SD 22880
Ancona Quadro 915	664.915	1450 x 900 x 35	140		SD 21565
Cordoba Five Trend 871 (5-eckig)	661.871	900 x 900 x 50	170		SD 22869
Cordoba Five Trend 875 (5-eckig)	661.875	1000 x 1000 x 50	170		SD 22868
Eco-line 2	676.074.013	800 x 800	140		SD 22888
Eco-line 2	676.074.113	900 x 900	140		SD 22889
Eco-line 2	676.074.513	1000 x 1000	140		SD 22890
Malaga Circle 774 (halbrund)	660.774	1000 x 850 x 50	170		SD 23670
Malaga Round 771 (viertelrund)	660.771	900 x 900 x 50	170		SD 22853
Malaga Round Trend 772 L Ausf. links (viertelrund)	660.772 L	900 x 800 x 50	170		SD 22875
Malaga Round Trend 772 R Ausf. rechts (viertelrund)	660.772 R	900 x 800 x 50	170		SD 22873
Malaga Round Trend 773 L Ausf. links (viertelrund)	660.773 L	1000 x 800 x 50	170		SD 22872
Malaga Round Trend 773 R Ausf. rechts (viertelrund)	660.773 R	800 x 1000 x 50	170		SD 22871
Malaga Round Trend 775 (viertelrund)	660.775	1000 x 1000 x 50	164		SD 22852
Malaga Round Trend 778 L Ausf. links (viertelrund)	660.778 L	900 x 1000 x 50	170		SD 22874
Malaga Round Trend 778 R Ausf. rechts (viertelrund)	660.778 R	1000 x 900 x 50	164		SD 22877
Piccolo 669	668.669	900 x 750 x 80	220		SD 22865
Piccolo 670 (5-eckig)	668.670	900 x 750 x 80	220		SD 22866

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## GALATEA

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>GALATEA - Wannenträger</b>					
Beach BH 180, Überlauf links	100	1800 x 800	580	XL	SW 14940
Beach BH 180, Überlauf rechts	100	1800 x 800	580	XL	SW 14941
Beach BH 180 Duo	061	1800 x 800	580	XL	SW 14985
Beach BH 190 Duo	075	1900 x 900	580	XL	SW 14950
Beach BH 190 (6-eckig) Überlauf links	102	1900 x 900	580		SW 14942
Beach BH 190 (6-eckig) Überlauf rechts	102	1900 x 900	580		SW 14943
Beach BH 200	101	2000 x 900	580	XL	SW 14937
Beach BH 150 E Eckwannenträger	103	1500 x 1500	570	bündig/Radius	SW 14938
Beach BH 150 E Eckwannenträger mit Ablage	103	1500 x 1500	570	Ablage ca. 80 mm	SW 14938A
CLIFF CF 180	198	1800 x 800	570	XL	SW 14931
CLIFF CF 210 S (6-eckig)	193	2100 x 900	570	XL	SW 14933
CLIFF CF 45 Eckwannenträger	194	1400 x 1400	570	bündig/Radius	SW 14934
CLIFF CF 45 Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	194	1400 x 1400	570	Ablage ca. 80 mm	SW 14934A
Coast CT 160 K links	074	1600 x 750	570		SW 14925
Coast CT 160 K rechts	076	1600 x 750	570		SW 14926
Coast CT 170	489	1700 x 750	620	XL	SW 14924
Coast CT 170 D, Überlauf links	085	1700 x 750	620	XL	SW 14923
Coast CT 170 D, Überlauf rechts	085	1700 x 750	620	XL	SW 14922
Coast CT 170 U links	175	1700 x 900/600	620		SW 14921
Coast CT 170 U rechts	167	1700 x 900/600	620		SW 14920
Coast CT 180 K links	158	1800 x 750	570		SW 14927
Coast CT 180 K rechts	159	1800 x 750	570		SW 14928
Coast CT 180, Überlauf links	492	1800 x 800	600	XL	SW 12363
Coast CT 180, Überlauf rechts	492	1800 x 800	600	XL	SW 12364
Coast CT 200 S (6-eckig) Überlauf links	143	2000 x 900	620		SW 14918
Coast CT 200 S (6-eckig) Überlauf rechts	143	2000 x 900	620		SW 14919
Coast CT 145 E Eckwannenträger	008	1450 x 1450	610	bündig/Radius	SW 14917
Coast CT 145 E Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	008	1450 x 1450	610	Ablage ca. 80 mm	SW 14917A
Splash SH 160/75 links	296	1600 x 750/500	570		SW 14960
Splash SH 160/75 rechts	294	1600 x 750/500	570		SW 14961
Splash SH 170/75 links	298	1700 x 750/400	570		SW 14962
Splash SH 170/75 rechts	297	1700 x 750/400	570		SW 14963
SUN S 109	041	1800 x 800	570	XL	SW 11082
SUN S 110 (6-eckig)	169	1900 x 800	580		SW 80710
SUN S 114 (6-eckig) Bohrung links		2000 x 900	570		SW 13189
SUN S 114 (6-eckig) Bohrung rechts	284	2000 x 900	570		SW 13170
SUN S 115 (6-eckig)	442	1900 x 900	600		SW 13199
SUN S 116 (6-eckig)	450	1900 x 1060	570		SW 12365
SUN S 202 Eckwannenträger	055	1500 x 1500	570	bündig/Radius	SW 14929
SUN S 202 Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	055	1500 x 1500	570	Ablage ca. 80 mm	SW 14929A
SUN S 204 Eckwannenträger	086	1400 x 1400	570	bündig/Radius	SW 12372
SUN S 204 Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	086	1400 x 1400	570	Ablage ca. 80 mm	SW 12372A

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## GALATEA

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>GALATEA - Wannenträger</b>					
SUN S 206 5-Eckwannenträger	180	1250 x 1250	570	bündig/Radius	SW 12368
SUN S 206 Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	180	1250 x 1250	570	Ablage ca. 80 mm	SW 12368A
SUN S 208 5-Eckwannenträger	221	1350 x 1350	610	bündig/Radius	SW 13168
SUN S 208 Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	221	1350 x 1350	610	Ablage ca. 80 mm	SW 13168A
SUN S 210 5-Eckwannenträger	056	1500 x 1500	620	bündig	SW 13169
SUN S 210 Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	056	1500 x 1500	620	Ablage ca. 80 mm	SW 13169A
SUN S 220 Ausf. links	246	1570 x 1030	570	XL	SW 13171
SUN S 222 Ausf. rechts	233	1570 x 1030	570	XL	SW 13172
SUN S 224 Ausf. links	417	1750 x 1050	580	XL	SW 13158
SUN S 226 Ausf. rechts	419	1750 x 1050	580	XL	SW 13157
SUN S 180/80 O oval	032	1800 x 800	630		SW 14975
SUN S 190/80 O oval	033	1900 x 800	630		SW 14976
SUN S 190/90 O oval	034	1900 x 900	630		SW 14977
SUN S 200/90 O oval	035	2000 x 900	630		SW 14978
SUN S 160/70 P	352	1600 x 700	555	XL	SW 14901
SUN S 160/75 P	354	1600 x 750	555	XL	SW 14902
SUN S 170/75 P	302	1700 x 750	555	XL	SW 14903
SUN S 180/80 P	353	1800 x 800	555	XL	SW 14904
SUN S 660 Baby-Badewanne		800 x 400 x 360	400	XL	SW 13190
SUNRISE SE 150/70	112	1500 x 700	570	XL	SW 14964
SUNRISE SE 150/75	113	1500 x 750	570	XL	SW 14965
SUNRISE SE 160/70	114	1600 x 700	570	XL	SW 14966
SUNRISE SE 160/75	115	1600 x 750	570	XL	SW 14967
SUNRISE SE 170/70	116	1700 x 700	570	XL	SW 14968
SUNRISE SE 170/75	117	1700 x 750	570	XL	SW 14969
SUNRISE SE 180/80	118	1800 x 800	650	XL	SW 14970
SUNRISE SE 150 U links	119	1500 x 1000	570		SW 14971
SUNRISE SE 150 U rechts	120	1500 x 1000	570		SW 14972
SUNRISE SE 160 U links	121	1600 x 1000	570		SW 14973
SUNRISE SE 160 U rechts	122	1600 x 1000	570		SW 14974
SUNSET ST 45 E Eckwannenträger	206	1400 x 1400	570	bündig/Radius	SW 12399
SUNSET ST 45 E Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	206	1400 x 1400	570	Ablage ca. 80 mm	SW 12399A
SUNSET ST 200		2000 x 1200	630		SW 12362
SUNSET ST 200 Duo (8-eckig)	072	2000 x 1160	620	XL	SW 13166
SUNSET ST 176 E 5-Eckwannenträger	059	1760 x 1760	630	bündig/Radius	SW 13163
SUNSET ST 176 E Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	059	1760 x 1760	630	Ablage ca. 80 mm	SW 13163A
SUNSET ST 116 E rund Eckdiagonalwannenträger	046	1160 x 1160	605	bündig/Radius	SW 13160
SUNSET ST 116 E eckig Eckdiagonalwannenträger	170	1160 x 1160	620	bündig/Radius	SW 13165
SUNSET ST 116 E eckig Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	170	1160 x 1160	620	Ablage ca. 80 mm	SW 13165A

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## GALATEA

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Maßangaben in mm
					Artikelnummer
<b>GALATEA - Wannenträger</b>					
Surf SF 170	154	1700 x 750	570		SW 14944
Surf SF 170 D links	182	1700 x 900/700	600		SW 14951
Surf SF 170 D rechts	183	1700 x 900/700	600		SW 14952
Surf SF 150 U links, Überlauf links/rechts	168L/168R	1500 x 1000	600		SW 14947
Surf SF 150 U rechts, Überlauf links/rechts	171L/171R	1500 x 1000	600		SW 14954
Surf SF 180	156	1800 x 800	570	XL	SW 14945
Surf SF 190	157	1900 x 900	600	XL	SW 14946
Surf SF 170 U links, Überlauf links/rechts	164L/164R	1700 x 1300	570		SW 14949
Surf SF 170 U rechts Überlauf links/rechts	166L/166R	1700 x 1300	570		SW 14956

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Maßangaben in mm
					Artikelnummer
<b>GALATEA - Duschwannenträger</b>					
Beach BH 90 Q	104	900 x 900 x 65	200		SD 92219
Beach BH 100 Q		1000 x 1000 x 65	200		SD 92218
CLIFF CF 90 Q	199	900 x 900 x 25	140		SD 23482
CLIFF CF 100 Q	202	1000 x 1000 x 25	140		SD 23483
CLIFF CF 120 Q	204	1200 x 1200 x 25	140		SD 23484
CLIFF CF 100/80	210	1000 x 800 x 25	140		SD 23485
CLIFF CF 100/90	211	1000 x 900 x 25	140		SD 23486
CLIFF CF 120/80	212	1200 x 800 x 25	140		SD 23487
CLIFF CF 120/90	213	1200 x 900 x 25	140		SD 23488
CLIFF CF 140/90	215	1400 x 900 x 25	140		SD 23489
CLIFF CF 150/90	216	1500 x 900 x 25	140		SD 23490
CLIFF CF 170/75	217	1700 x 750 x 25	140		SD 23491
CLIFF CF 180/90	220	1800 x 900 x 25	140		SD 23492
CLIFF CF 90 R (viertelrund)	223	900 x 900 x 25	140		SD 23493
CLIFF CF 100 R (viertelrund)	231	1000 x 1000 x 25	140		SD 23494
CLIFF CF 120 R (viertelrund)	295	1200 x 1200 x 25	140		SD 23495
CLIFF CF 90 F (5-eckig)	273	900 x 900 x 25	140		SD 23496
CLIFF CF 100 F (5-eckig)	312	1000 x 1000 x 25	140		SD 23497
Coast CT 90 Q	490	900 x 900 x 25	140		SD 92220
Coast CT 100 links	404	1000 x 900 x 25	140		SD 22385
Coast CT 100 rechts	248	1000 x 900 x 25	140		SD 22386
Coast CT 100/80	921	1000 x 800 x 25	140		SD 92233
Coast CT 100 Q	057	1000 x 1000 x 25	140		SD 92224
Coast CT 120/90	097	1200 x 900 x 25	140		SD 92231
Coast CT 140/90	144	1400 x 900 x 25	140		SD 92232
Coast CT 160/75	140	1600 x 750 x 25	140		SD 92228
Coast CT 160/80	499	1600 x 800 x 25	140		SD 22387



# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## GKI

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
FOX mit Duschzone, Überlauf Fußteil	FOBW17075FW	1700 x 750	570	XL	SW 85224
FOX mit Duschzone, Überlauf links	FOBW17075LW	1700 x 750	570	XL	SW 85226
FOX mit Duschzone, Überlauf rechts	FOBW17075RW	1700 x 750	570	XL	SW 85225
FOX Mittelablauf	FOBW18080W	1800 x 800	570	XL	SW 85227
FOX Ausf. links	FOBW18080ELW	1800 x 800	570		SW 84199
FOX Ausf. rechts	FOBW18080ERW	1800 x 800	570		SW 85229
FOX	FOBW19090W	1900 x 900	570	XL	SW 84193
FOX Rundwanne	FOBW180RUW	1800	570		SW 84198
FOX Ovalwanne	FOBW18590OVW	1850 x 900	570		SW 85228
LIFE Mittelablauf	LIFEBW17080W	1700 x 800	570	XL	SW 84197
LIFE Mittelablauf	LIFEBW18080W	1800 x 800	570	XL	SW 84196
MEMO Überlauf links	MEBW17075LW	1700 x 750	570	XL	SW 85219
MEMO Überlauf rechts	MEBW17075RW	1700 x 750	570	XL	SW 85220
MEMO Überlauf links	MEBW17080LW	1700 x 800	570	XL	SW 85221
MEMO Überlauf rechts	MEBW17080RW	1700 x 800	570	XL	SW 85222
MEMO Mittelablaufwanne	MEMOBW18080W	1800 x 800	570	XL	SW 85212
MEMO Ovalwanne Mittelablauf	MEBW18080OVW	1800 x 800	570		SW 85217
MEMO Mittelablaufwanne	MEMOBW19090W	1900 x 900	570	XL	SW 85214
MEMO Ovalwanne	MEBW19090OVW	1900 x 900	570		SW 85223
MEMO Eckwanne Ausf. links	MEBWE17090LW	1700 x 900/600	570		SW 84194
MEMO Eckwanne Ausf. rechts	MEBWE17090RW	1700 x 900/600	570		SW 84195
MEMO Eckwanne Ausf. links	MEBWE175135LW	1750 x 1350	570		SW 85215
MEMO Eckwanne Ausf. rechts	MEBWE175135RW	1750 x 1350	570		SW 85216
MEMO	MEBW180140W	1800 x 1400	600	XL	SW 85218
UNO Körperformwanne	UNOBW17075W	1700 x 750	570	XL	SW 85200
UNO Körperformwanne Überlauf links	UNOBW180KFLW	1800 x 800	600	XL	SW 85207
UNO Körperformwanne Überlauf rechts	UNOBW180KFRW	1800 x 800	600	XL	SW 85204
UNO Mittelablaufwanne Überlauf links	UNOBW170MALW	1700 x 800	600	XL	SW 85206
UNO Mittelablaufwanne Überlauf rechts	UNOBW170MARW	1700 x 800	600	XL	SW 85205
UNO Mittelablaufwanne	UNOBW18080W	1800 x 800	600	XL	SW 85201
UNO Sechseckwanne	UNOBW6E205W	2050 x 900	600		SW 85209
UNO Sechseckwanne Überlauf links	UNOBW6E190LW	1900 x 900	570		SW 85210
UNO Sechseckwanne Überlauf rechts	UNOBW6E190RW	1900 x 900	570		SW 85208
UNO Vario-Eckwannenträger Nova	UNOBW140VANW	1400 x 1400	570	bündig/Radius	SW 85213
UNO Vario Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	UNOBW140VANW	1400 x 1400	570	Ablage ca. 80 mm	SW 85213A

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## GKI

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Maßangaben in mm
					Artikelnummer
<b>GKI – Duschwannenträger</b>					
LINEA quadratisch	LINEADW90QW	900 x 900 x 18	140		SD 94224
LINEA quadratisch	LINEADW100QW	1000 x 1000 x 18	140		SD 94225
LINEA rechteckig	LINEADW12090REW	1200 x 900 x 18	140		SD 94226
LINEA rechteckig	LINEADW14090REW	1400 x 900 x 22	140		SD 94227
LINEA rechteckig	LINEADW16090REW	1600 x 900 x 22	140		SD 94228
MEMO quadratisch	MEMODW80QW	800 x 800 x 35	140		SD 94214
MEMO rechteckig	MEMODW9075REW	900 x 750 x 35	140		SD 94217
MEMO quadratisch	MEMODW90QW	900 x 900 x 35	140		SD 94208
MEMO rechteckig	MEMODW10080REW	1000 x 800 x 35	140		SD 94210
MEMO rechteckig	MEMODW10090REW	1000 x 900 x 35	140		SD 94216
MEMO quadratisch	MEMODW100QW	1000 x 1000 x 35	140		SD 94209
MEMO rechteckig	MEMODW12080REW	1200 x 800 x 35	140		SD 94211
MEMO rechteckig	MEMODW12090REW	1200 x 900 x 35	140		SD 94213
MEMO rechteckig	MEMODW120100REW	1200 x 1000 x 35	140		SD 94218
MEMO rechteckig	MEMODW14090REW	1400 x 900 x 35	140		SD 94215
UNO viertelrund	UNODW90VKW	900 x 900 x 50	140		SD 94202
UNO viertelrund	UNODW100VKW	1000 x 1000 x 50	140		SD 94203
UNO viertelrund, links	UNODW9080LW	900 x 800 x 50	170		SD 94205
UNO viertelrund, rechts	UNODW9080RW	900 x 800 x 50	170		SD 94204
UNO 5-eckig	UNODW5ECK90W	900 x 900 x 50	140		SD 94207
UNO 5-eckig	UNODW5ECK100W	1000 x 1000 x 50	170		SD 94206

## Glass

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Maßangaben in mm
					Artikelnummer
<b>Glass - Wannenträger</b>					
Eden		1900 x 900	640	XL	SW 87824
Pop		1700 x 700	570	XL	SW 87827
Pop		1700 x 750	570	XL	SW 87825
Pop		1800 x 800	570	XL	SW 87826
Pop Ausf. links		1600 x 1000	570		SW 87828
Pop Ausf. rechts		1600 x 1000	570		SW 87829
Pop Eckwannenträger		1400 x 1400	570	bündig/Radius	SW 87830
Pop Eckwannenträger mit Ablage (5-eckig)		1400 x 1400	570	Ablage ca. 80 mm	SW 87830A

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Hoesch

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Hoesch - Wannenträger</b>					
Arica (6-eckig)	5573	1900 x 800	570	XL	SW 11027
Arica (6-eckig)	5569	1900 x 900	570	XL	SW 12521
Armada (6-eckig)	6173	1600 x 750	570	XL	SW 12505
Armada (6-eckig)	6174	1700 x 800	570	XL	SW 12504
Armada (6-eckig)	6175	1800 x 800	570	XL	SW 12506
Armada (6-eckig)	6176	1800 x 900	570	XL	SW 12507
Armada (6-eckig)	6177	1900 x 900	570	XL	SW 12538
Armada (6-eckig), Überlauf links	6182	2000 x 900	600	XL	SW 13752
Armada (6-eckig), Überlauf rechts	6183	2000 x 900	600	XL	SW 13753
Armada (6-eckig)	4178/6178	2000 x 1000	600	XL	SW 12524
Armada (6-eckig)	6179	2100 x 1000	600	XL	SW 12508
Armada (8-eckig)	6169	1800 x 800	570	XL	SW 12509
Avventura	6648	1800 x 900	700	XL	SW 14315
Capri	6116	1500 x 700	570	XL	SW 12519
Capri	6195	1600 x 750	570	XL	SW 11016
Capri	6103	1700 x 750	570	XL	SW 11015
Capri	6107	1800 x 800	570	XL	SW 11020
Capri	6104	1900 x 800	570	XL	SW 12525
Combi (Ausf. links)	5590	1600 x 700	570	XL	SW 14307
Combi (Ausf. rechts)	5591	1600 x 700	570	XL	SW 14308
Cuarto	3800	1400 x 700	570	XL	SW 16206
Cuarto	3801	1500 x 700	570	XL	SW 16205
Cuarto	3802	1600 x 700	570	XL	SW 16200
Cuarto	3803	1700 x 700	570	XL	SW 16201
Cuarto	3801	1800 x 800	640	XL	SW 16202
Cuarto	3805	1900 x 900	630	XL	SW 16203
Cuarto	3806	2000 x 900	640	XL	SW 16204
Forster	6647	1600 x 700	600	XL	SW 14562
Forster	6646	1700 x 700	600	XL	SW 13773
Forster	6629	1700 x 750	600	XL	SW 14567
Forster	6628	1800 x 800	600	XL	SW 14558
Forster oval	6476	1900 x 980	570		SW 14560
Forster Vorwand	6478	1900 x 1020	570		SW 14570
Happy D (teiloval), links	6484	1800 x 800	570	XL	SW 13756
Happy D (teiloval), rechts	6486	1800 x 800	570	XL	SW 13757
Happy D (teiloval)	6180	1800 x 800	570	XL	SW 14312
Largo	3707	1700 x 750	620	XL	SW 14317
Largo	3708	1700 x 800	620	XL	SW 14318
Largo	3696	1800 x 800	620	XL	SW 14584
Largo	3710	1900 x 800	600	XL	SW 14319
Largo	3691	1900 x 900	600	XL	SW 14586
Largo	3692	2000 x 1400	600	XL	SW 14590
Largo (Ausf. links)	3694	1800 x 1300	620		SW 14587
Largo (Ausf. rechts)	3693	1800 x 1300	620		SW 14588
Largo Trapez (Ausf. links)	3705	1800 x 1400	620		SW 13777
Largo Trapez (Ausf. rechts)	3706	1800 x 1400	620		SW 13778
Largo Ovalwanne	3695	2000 x 1000	620		SW 14589

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Hoesch

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Hoesch - Wannenträger</b>					
Oriental	6115	1500 x 800	555	XL	SW 12501
Ottawa Eckwannenträger	6023	1360 x 1360	580	bündig/Radius	SW 13776
Ottawa Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	6023	1360 x 1360	580	Ablage ca. 80 mm	SW 13776A
Parana Eckwannenträger	5572	1400 x 1400	555	bündig/Radius	SW 12523
Parana Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	5572	1400 x 1400	555	Ablage ca. 80 mm	SW 12523A
Parana Eckwannenträger	5540	1450 x 1450	570	bündig/Radius	SW 14316
Parana Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	5540	1450 x 1450	570	Ablage ca. 80 mm	SW 14316A
Parana Eckwannenträger	5544	1480 x 1480	570	bündig/Radius	SW 14566
Parana Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	5544	1480 x 1480	570	Ablage ca. 80 mm	SW 14566A
Parana Eckwannenträger, Ausf. links	5564	1500 x 1000	570	bündig/Radius	SW 14305
Parana Eckwannenträger, Ausf. links mit Ablage, 5-eckig	5564	1500 x 1000	570	Ablage ca. 80 mm	SW 14305A
Parana Eckwannenträger, Ausf. rechts	5566	1500 x 1000	570	bündig/Radius	SW 14306
Parana Eckwannenträger, Ausf. rechts mit Ablage, 5-eckig	5566	1500 x 1000	570	Ablage ca. 80 mm	SW 14306A
Philippe Starck 1 (oval)	6020	1800 x 900	570	XL	SW 13771
Philippe Starck 2 (oval)	6135	1750 x 800	570	XL	SW 13772
Picco, Ausf. rechts	6049	1800 x 665	570	XL	SW 12534
Picco, Ausf. links	6041	1800 x 665	570	XL	SW 12535
Regatta	6457	1600 x 700	600	XL	SW 12545
Regatta	6461	1700 x 700	600	XL	SW 13759
Regatta	6454	1700 x 750	570	XL	SW 12547
Regatta	6455	1700 x 800	570	XL	SW 13758
Regatta	6456	1800 x 800	600	XL	SW 12544
Regatta mit Duschzone	6460	1800 x 800	600	XL	SW 14309
Regatta	6462	1900 x 800	600	XL	SW 12546
Scelta	3669	1800 x 800	610	XL	SW 14326
Scelta (rechteckig)	3671	1800 x 900	610	XL	SW 14576
Scelta (rechteckig)	3670	1900 x 800	600	XL	SW 13767
Scelta (6-eckig) Überlauf links	3672	2000 x 900	610		SW 13769
Scelta (6-eckig) Überlauf rechts	3673	2000 x 900	610		SW 13768
Scelta (oval) Überlauf links	3674	2000 x 900	610		SW 13775
Scelta (oval) Überlauf rechts	3675	2000 x 900	610		SW 13774
Scelta (oval)	3679	1900 x 1200	610		SW 14580
Scelta Eckwannenträger	3676	1500 x 1500	610		SW 14573
Scelta Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	3676	1500 x 1500	610	Ablage ca. 80 mm	SW 14573A
Single Bath Duo Überlauf links	3688	1766 x 1141	570	nur mit Ablage ca. 80 mm	SW 14591
Single Bath Duo Überlauf rechts	3686	1766 x 1141	570	nur mit Ablage ca. 80 mm	SW 14592
Spectra (rechteckig)	3650	1700 x 750	610	XL	SW 14577
Spectra (rechteckig)	3665	1700 x 800	610	XL	SW 14578
Spectra Vorwand	3663	1700 x 800	610	XL	SW 14579
Spectra, Ausf. links	3657	1700 x 1000	610		SW 14582
Spectra, Ausf. rechts	3660	1700 x 1000	610		SW 14583



# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Hoesch

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Hoesch - Duschwannenträger</b>					
Muna	4221	700 x 700 x 15	100		SD 24239
Muna	4222	750 x 750 x 15	100		SD 24240
Muna	4160	800 x 800 x 15	100		SD 24250
Muna	4161	900 x 900 x 15	100		SD 24251
Muna	4162	1000 x 1000 x 15	100		SD 24252
Muna	4163	800 x 700 x 15	100		SD 24253
Muna	4211	800 x 750 x 15	100		SD 24245
Muna	4164	900 x 700 x 15	100		SD 24254
Muna	4172	900 x 750 x 15	100		SD 24262
Muna	4177	900 x 800 x 15	100		SD 24267
Muna	4165	1000 x 700 x 15	100		SD 24255
Muna	4173	1000 x 750 x 15	100		SD 24263
Muna	4178	1000 x 800 x 15	100		SD 24268
Muna	4184	1000 x 900 x 15	100		SD 24274
Muna	4166	1100 x 700 x 15	100		SD 24256
Muna	4174	1100 x 750 x 15	100		SD 24264
Muna	4179	1100 x 800 x 15	100		SD 24269
Muna	4185	1100 x 900 x 15	100		SD 24275
Muna	4190	1100 x 1000 x 15	100		SD 24280
Muna	4167	1200 x 700 x 15	100		SD 24257
Muna	4175	1200 x 750 x 15	100		SD 24265
Muna	4180	1200 x 800 x 15	100		SD 24270
Muna	4186	1200 x 900 x 15	100		SD 24276
Muna	4191	1200 x 1000 x 15	100		SD 24281
Muna	4226	1200 x 1200 x 15	100		SD 24244
Muna	4200	1300 x 700 x 15	100		SD 24290
Muna	4176	1300 x 750 x 15	100		SD 24266
Muna	4181	1300 x 800 x 15	100		SD 24271
Muna	4187	1300 x 900 x 15	100		SD 24277
Muna	4192	1300 x 1000 x 15	100		SD 24282
Muna	4168	1400 x 700 x 15	100		SD 24258
Muna	4212	1400 x 750 x 15	100		SD 24248
Muna	4182	1400 x 800 x 15	100		SD 24272
Muna	4188	1400 x 900 x 15	100		SD 24278
Muna	4193	1400 x 1000 x 15	100		SD 24283
Muna	4169	1500 x 700 x 15	100		SD 24259
Muna	4213	1500 x 750 x 15	100		SD 24246
Muna	4183	1500 x 800 x 15	100		SD 24273
Muna	4189	1500 x 900 x 15	100		SD 24279
Muna	4194	1500 x 1000 x 15	100		SD 24284
Muna	4170	1600 x 700 x 15	100		SD 24260
Muna	4214	1600 x 750 x 15	100		SD 24247
Muna	4202	1600 x 800 x 15	100		SD 24291
Muna	4205	1600 x 900 x 15	100		SD 24294
Muna	4208	1600 x 1000 x 15	100		SD 24297
Muna	4171	1700 x 700 x 15	100		SD 24261
Muna	4215	1700 x 750 x 15	100		SD 24357

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Hoesch

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Hoesch - Duschwannenträger</b>					
Muna	4203	1700 x 800 x 15	100		SD 24292
Muna	4206	1700 x 900 x 15	100		SD 24295
Muna	4209	1700 x 1000 x 15	100		SD 24298
Muna	4223	1800 x 750 x 15	100		SD 24241
Muna	4204	1800 x 800 x 15	100		SD 24293
Muna	4207	1800 x 900 x 15	100		SD 24296
Muna	4210	1800 x 1000 x 15	100		SD 24299
Muna	4224	1900 x 800 x 15	100		SD 24242
Muna	4225	2000 x 900 x 15	100		SD 24243
Muna	4218	2000 x 1000 x 15	100		SD 24249
Muna (viertelrund)	4195	800 x 800 x 15	100		SD 24285
Muna (viertelrund)	4196	900 x 900 x 15	100		SD 24286
Muna (viertelrund)	4197	1000 x 1000 x 15	100		SD 24287
Muna (halbrund)	4198	1100 x 900 x 15	100		SD 24288
Muna (halbrund)	4199	1000 x 1000 x 15	100		SD 24289
Muna (5-eckig)	4219	900 x 900 x 15	100		SD 24237
Muna (5-eckig)	4220	1000 x 1000 x 15	100		SD 24238
Samar	4451	800 x 800 x 20	140		SD 24234
Samar	4454	900 x 750 x 20	140		SD 24350
Samar	4455	900 x 800 x 20	140		SD 24351
Samar	4452	900 x 900 x 20	140		SD 24235
Samar	4456	1000 x 800 x 20	140		SD 24352
Samar	4453	1000 x 1000 x 20	140		SD 24236
Samar	4457	1200 x 900 x 20	140		SD 24353
Samar	4458	1400 x 900 x 20	140		SD 24354
Samar (viertelrund)	4459	900 x 900 x 20	164		SD 24232
Samar (viertelrund)	4460	1000 x 1000 x 20	164		SD 24233
Samar (5-eckig)	4461	900 x 900 x 20	164		SD 24355
Samar (5-eckig)	4462	1000 x 1000 x 20	140		SD 24356
Thasos Classics	6323	800 x 800 x 65	170		SD 22305
Thasos Classics	6389	900 x 750 x 65	170		SD 22306
Thasos Classics	6325	900 x 800 x 65	170		SD 22307
Thasos Classics	6319	900 x 900 x 65	170		SD 22308
Thasos Classics	6324	1000 x 1000 x 65	170		SD 22309
Thasos quadratisch	6607	800 x 800 x 30	170		SD 23406
Thasos rechteckig	6650	900 x 750 x 30	170		SD 23407
Thasos rechteckig	6658	900 x 800 x 30	170		SD 23408
Thasos quadratisch	6608	900 x 900 x 30	170		SD 23409
Thasos rechteckig	6661	1000 x 800 x 30	170		SD 23410
Thasos rechteckig	6671	1000 x 900 x 30	170		SD 24230
Thasos quadratisch	6614	1000 x 1000 x 30	170		SD 23411
Thasos rechteckig	6662	1200 x 800 x 30	170		SD 23412
Thasos rechteckig	6672	1200 x 900 x 30	170		SD 23413
Thasos rechteckig	6678	1200 x 1000 x 30	170		SD 23414
Thasos quadratisch	6617	1200 x 1200 x 30	170		SD 23415
Thasos rechteckig	6663	1400 x 800 x 30	170		SD 23432
Thasos rechteckig	6673	1400 x 900 x 30	170		SD 23416



# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Hüppe

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Hüppe – Duschwannenträger</b>					
EasyStep	215010	800 x 800 x 30	100		SD 22635
EasyStep	215011	900 x 800 x 30	100		SD 22636
EasyStep	215021	900 x 900 x 30	100		SD 22637
EasyStep	215012	1000 x 800 x 30	100		SD 22638
EasyStep	215022	1000 x 900 x 30	100		SD 22639
EasyStep	215032	1000 x 1000 x 30	100		SD 22640
EasyStep	215013	1100 x 800 x 30	100		SD 22641
EasyStep	215023	1100 x 900 x 30	100		SD 22642
EasyStep	215033	1100 x 1000 x 30	100		SD 22643
EasyStep	215014	1200 x 800 x 30	100		SD 22644
EasyStep	215024	1200 x 900 x 30	100		SD 22645
EasyStep	215034	1200 x 1000 x 30	100		SD 22646
EasyStep	215015	1300 x 800 x 30	100		SD 22647
EasyStep	215025	1300 x 900 x 30	100		SD 22648
EasyStep	215035	1300 x 1000 x 30	100		SD 22649
EasyStep	215110	1400 x 800 x 30	100		SD 22525
EasyStep	215120	1400 x 900 x 30	100		SD 22526
EasyStep	215130	1400 x 1000 x 30	100		SD 22527
EasyStep	215101	1500 x 700 x 30	100		SD 22528
EasyStep	215111	1500 x 800 x 30	100		SD 22529
EasyStep	215121	1500 x 900 x 30	100		SD 22530
EasyStep	215131	1500 x 1000 x 30	100		SD 22531
EasyStep	215200	1600 x 700 x 30	100		SD 22535
EasyStep	215210	1600 x 800 x 30	100		SD 22536
EasyStep	215220	1600 x 900 x 30	100		SD 22537
EasyStep	215230	1600 x 1000 x 30	100		SD 22538
EasyStep	215201	1700 x 700 x 30	100		SD 22539
EasyStep	215211	1700 x 800 x 30	100		SD 22540
EasyStep	215221	1700 x 900 x 30	100		SD 22541
EasyStep	215231	1700 x 1000 x 30	100		SD 22542
EasyStep	215222	1800 x 900 x 30	100		SD 22543
EasyStep	215232	1800 x 1000 x 30	100		SD 22544
EasyStep Sonderanfertigung					SD 22532
Purano	202160	800 x 800 x 26	110		SD 22613
Purano	202164	900 x 700 x 26	110		SD 22630
Purano	202168	900 x 750 x 26	110		SD 22534
Purano	202161	900 x 900 x 26	110		SD 22623
Purano	202165	1000 x 700 x 26	110		SD 22631
Purano	202162	1000 x 1000 x 26	110		SD 22624
Purano	202166	1200 x 700 x 26	110		SD 22632
Purano	202163	1200 x 800 x 26	110		SD 22628
Purano	202158	1200 x 900 x 26	110		SD 22523
Purano	202159	1400 x 900 x 26	110		SD 22522
Purano	202167	1400 x 700 x 26	110		SD 22633
Purano (viertelrund)	202150	800 x 800 x 26	110		SD 22629
Purano (viertelrund)	202155	800 x 900 x 26	110		SD 22615
Purano (viertelrund)	202156	900 x 800 x 26	110		SD 22614



# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Ideal Standard

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Ideal Standard - Wannenträger</b>					
Aqua rectangular	K6213	1700 x 750	570	XL	SW 13252
Aqua rectangular combi	K6219	1700 x 800	600	XL	SW 13253
Aqua rectangular DUO	K6214	1800 x 800	570	XL	SW 13254
Aqua octagon (8-eckig)	K6223	1800 x 800	600	XL	SW 13250
Aqua hexagon (6-eckig)	K6216	1900 x 900	600	XL	SW 13249
Aqua (oval)	K6215	1800 x 800	600	XL	SW 13251
Aqua corner asymmetric left	K6221	1500 x 1000	580	bündig/Radius	SW 13247
Aqua corner asymmetric right	K6222	1500 x 1000	580	bündig/Radius	SW 13248
Aqua corner-round Eckwannenträger	K6217	1400 x 1400	600	bündig/Radius	SW 13246
Aqua corner-round Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	K6217	1400 x 1400	600	Ablage ca. 80 mm	SW 13246A
Calla (teiloval)	K6509	1800 x 800	570	XL	SW 13200
Celia (oval)	K6728	1850 x 1000	580		SW 13238
Connect Air Körperformwanne	E106401	1700 x 750	570	XL	SW 16125
Connect Air Duo	E106601	1700 x 750	570	XL	SW 16127
Connect Air Duo	E106701	1800 x 800	570	XL	SW 16126
Connect Air oval	E106801	1800 x 800	570		SW 16128
Connect Air 6-eckig	E106901	1900 x 900	570		SW 16129
Connect Air, links	E113401	1700 x 800	570		SW 16130
Connect Air, rechts	E113501	1700 x 800	570		SW 16131
Duplo 180	K6625	1800 x 800	570	XL	SW 13216
Duplo 190	K6626	1900 x 900	570	XL	SW 13217
Duplo 200	K6627	2000 x 1000	570	XL	SW 13218
Dynamic 190 (6-eckig)	K6545	1900 x 900	555	XL	SW 11038
Dynamic 190 (6-eckig)	K6595	1900 x 900	555	XL	SW 13202
Dynamic 190 (6-eckig)	K6672	1900 x 1060	555	XL	SW 13219
Dynamic 200 (6-eckig)	K6596	2000 x 1000	570	XL	SW 13203
Dynamic 210 (6-eckig)	K6594	2100 x 1000	570	XL	SW 13204
Hotline	K274501	1600 x 700	570	XL	SW 16100
Hotline	K274601	1700 x 750	570	XL	SW 16101
Hotline	K274701	1700 x 800	570	XL	SW 16102
Hotline	K274801	1800 x 800	570	XL	SW 16103
Hotline Duo	K274901	1700 x 750	570	XL	SW 16104
Hotline Duo	K275001	1800 x 800	570	XL	SW 16105
Hotline	K275101	1400 x 1400	570	bündig/Radius	SW 16106
Hotline	K275101	1400 x 1400	570	Ablage ca. 80 mm	SW 16106A
Hotline	K275201	1500 x 1500	570	bündig/Radius	SW 16107
Hotline	K275201	1500 x 1500	570	Ablage ca. 80 mm	SW 16107A
Hotline (6-eckig)	K275501	1900 x 900	570		SW 16108
Hotline oval	K275601	1800 x 800	570		SW 16109
Hotline, Ausf. links	K275801	1600 x 900	570		SW 16111
Hotline, Ausf. rechts	K275701	1600 x 900	570		SW 16110
Hotline, Ausf. links	K276301	1600 x 700/450	570		SW 16113
Hotline, Ausf. rechts	K276101	1600 x 700/450	570		SW 16112
Isabella Eckwannenträger	K6686	1300 x 1300	570	bündig/Radius	SW 13231
Isabella Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	K6686	1300 x 1300	570	Ablage ca. 80 mm	SW 13231A

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Ideal Standard

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Ideal Standard - Wannenträger</b>					
Isabella Eckwannenträger	K6687	1400 x 1400	570	bündig/Radius	SW 13229
Isabella Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	K6687	1400 x 1400	570	Ablage ca. 80 mm	SW 13229A
Isabella Eckwannenträger	K6688	1500 x 1500	570	bündig/Radius	SW 13228
Isabella Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	K6688	1500 x 1500	570	Ablage ca. 80 mm	SW 13228A
Isabella Eckwannenträger	K6693	1600 x 1600	570	bündig/Radius	SW 13244
Isabella Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	K6693	1600 x 1600	570	Ablage ca. 80 mm	SW 13244A
Pep (6-eckig)	K6611	1900 x 900	570	XL	SW 11115
Playa	T962301	1400 x 700	570	XL	SW 10410
Playa	T962401	1500 x 700	570	XL	SW 10411
Playa	T962501	1600 x 700	570	XL	SW 10412
Playa	T962601	1700 x 700	570	XL	SW 10413
Playa	T962701	1700 x 750	570	XL	SW 10414
Playa	T962801	1700 x 800	570	XL	SW 10415
Playa	T962901	1800 x 800	570	XL	SW 10416
Playa Duo	T963001	1700 x 750	570	XL	SW 10417
Playa Duo	T963101	1800 x 800	570	XL	SW 10418
Playa Eckwannenträger	T963201	1300 x 1300	570	bündig/Radius	SW 10419
Playa Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	T963201	1300 x 1300		Ablage ca. 80 mm	SW 10419A
Playa Eckwannenträger	T963301	1400 x 1400	570	bündig/Radius	SW 10420
Playa Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	T963301	1400 x 1400		Ablage ca. 80 mm	SW 10420A
Playa, Ausf. links	T963501	1600 x 900	570		SW 10422
Playa, Ausf. rechts	T963401	1600 x 900	570		SW 10421
Playa, Ausf. links	T963701	1700 x 900	570		SW 10424
Playa, Ausf. rechts	T963601	1700 x 900	570		SW 10423
Strada	K2605	1700 x 700	600	XL	SW 10406
Strada	K2607	1700 x 750	600	XL	SW 10407
Strada Fußablauf	K2606	1700 x 750	600	XL	SW 10408
Strada	K2608	1800 x 800	600	XL	SW 10403
Strada	K2609	1900 x 900	600	XL	SW 10404
Strada, Ausf. links	K2611	1700 x 1000 /700	600		SW 10405
Strada, Ausf. rechts	K2610	1700 x 1000 /700	600		SW 10409
Tonic 170/75	K6698	1700 x 750	570	XL	SW 13235
Tonic 170/80	K6699	1700 x 800	570	XL	SW 13234
Tonic 180	K6700	1800 x 800	570	XL	SW 13233
Tonic 190	K6701	1900 x 900	570		SW 13232
Tonic II Körperformwanne	E397201/ E397301	1700 x 750	590	XL	SW 10426
Tonic II Körperformwanne	E397401	1800 x 800	590	XL	SW 10425
Tonic II oval	K292001	1800 x 800	570		SW 16124
Tonic II oval	K292201	1900 x 900	570		SW 16123
Tonic II 6-eckig	K291401	1900 x 900	570		SW 16121
Tonic II 6-eckig	K291601	2000 x 950	570		SW 16120
Tonic II 8-eckig	K291801	1800 x 800	570		SW 16122
Tonic II	K291001	1400 x 1400	570		SW 16118
Tonic II	K291201	1500 x 1500	570		SW 16119

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Ideal Standard

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Ideal Standard - Wannenträger</b>					
Tonic II Duo	E397601	1800 x 800	590	XL	SW 10427
Tonic II Duo	K290601	1900 x 900	590	XL	SW 16116
Tonic II Duo	K290801	2000 x 1000	590	XL	SW 16115
Venice	K6696	1600 x 800	570	XL	SW 13245
Venice	K6631	1800 x 900	570	XL	SW 13220
Venice	K6695	1900 x 1000	600	XL	SW 13230
Washpoint Duo	K5113	1700 x 750	570	XL	SW 11119
Washpoint	K2799	1700 x 750	570	XL	SW 11120
Washpoint Duo	K5114	1800 x 800	570	XL	SW 13259

## Ideal Standard - Duschwannenträger

Aqua squared	K6224	900 x 900 x 65	170		SD 22236
Aqua squared	K6228	1000 x 1000 x 65	170		SD 22235
Aqua rectangular	K6225	900 x 750 x 65	170		SD 22234
Aqua rectangular	K6229	1000 x 800 x 65	170		SD 22233
Aqua quadrant (viertelrund)	K6226	900 x 900 x 65	170		SD 22232
Aqua quadrant (viertelrund)	K6070	1000 x 1000 x 65	170		SD 22241
Aqua pentagon (5-eckig)	K6227	900 x 900 x 65	170		SD 22230
Aqua pentagon (5-eckig)	K6235	1000 x 1000 x 65	170		SD 22229
Aqua (vk) asymmetric quadrant links	K6231	900 x 800 x 65	170		SD 22228
Aqua (vk) asymmetric quadrant rechts	K6232	800 x 900 x 65	170		SD 22227
Aqua (vk) asymmetric quadrant links	K6233	1000 x 800 x 65	170		SD 22237
Aqua (vk) asymmetric quadrant rechts	K6234	800 x 1000 x 65	170		SD 22238
Connect Air	E098801	800 x 800 x 45	140		SD 25570
Connect Air	E104901	900 x 750 x 55	140		SD 25573
Connect Air	E098901	900 x 800 x 45	140		SD 25574
Connect Air	E109201	900 x 900 x 45	140		SD 25584
Connect Air	E105301	1000 x 800 x 45	140		SD 25575
Connect Air	E105401	1000 x 1000 x 45	140		SD 25572
Connect Air	E105701	1200 x 800 x 45	140		SD 25576
Connect Air	E105901	1200 x 900 x 45	140		SD 25577
Connect Air	E106101	1400 x 900 x 45	140		SD 25578
Connect Air	E106301	1500 x 900 x 45	140		SD 25579
Connect Air (viertelrund)	E098701	800 x 800 x 45	140		SD 25571
Connect Air (viertelrund)	E105101	900 x 900 x 45	140		SD 25580
Connect Air (viertelrund)	E105601	1000 x 1000 x 45	140		SD 25581
Connect Air (5-eckig)	E105501	900 x 900 x 45	140		SD 25582
Connect Air (5-eckig)	E105801	1000 x 1000 x 45	140		SD 25583
Connect Playa	T270201	900 x 800 x 45	140		SD 22187
Connect Playa	T270001	900 x 900 x 45	140		SD 22185
Connect Playa	T270301	1000 x 800 x 45	140		SD 22188

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Ideal Standard

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Ideal Standard - Duschwannenträger</b>					
Connect Playa	T270101	1000 x 1000 x 45	140		SD 22186
Connect Playa	T270401	1200 x 800 x 45	140		SD 22189
Connect Playa	T270501	1200 x 900 x 45	140		SD 22190
Connect Playa	T270601	1400 x 900 x 45	140		SD 22191
Connect Playa	T270701	1500 x 900 x 45	140		SD 22192
Connect Playa (viertelrund)	T270801	900 x 900 x 45	140		SD 22193
Connect Playa (viertelrund)	T270901	1000 x 1000 x 45	140		SD 22194
Connect Playa (5-eckig)	T271001	900 x 900 x 45	140		SD 22195
Connect Playa (5-eckig)	T271101	1000 x 1000 x 45	140		SD 22196
Hotline	K276401	800 x 800 x 130	220		SD 25550
Hotline	K276501	900 x 900 x 130	220		SD 25551
Hotline	K276601	800 x 800 x 80	170		SD 25552
Hotline	K276701	900 x 900 x 80	170		SD 25553
Hotline	K276801	1000 x 1000 x 80	170		SD 25554
Hotline	K276901	900 x 750 x 130	220		SD 25555
Hotline	K277001	900 x 800 x 130	220		SD 25556
Hotline	K277101	800 x 750 x 80	170		SD 25557
Hotline	K277201	900 x 750 x 80	170		SD 25558
Hotline	K277301	900 x 800 x 80	170		SD 25559
Hotline	K277401	800 x 1000 x 80	170		SD 25560
Hotline (viertelrund)	K277501	800 x 800 x 130	220		SD 25561
Hotline (viertelrund)	K277601	900 x 900 x 130	220		SD 25562
Hotline (viertelrund)	K277901	800 x 800 x 80	164		SD 25563
Hotline (viertelrund)	K278001	900 x 900 x 80	164		SD 25564
Hotline (viertelrund)	K278101	1000 x 1000 x 80	164		SD 25565
Hotline (5-eckig)	K278201	900 x 900 x 130	220		SD 25566
Hotline (5-eckig)	K278301	900 x 900 x 80	170		SD 25567
Hotline (5-eckig)	K278401	1000 x 1000 x 80	170		SD 25568
Strada (Edelstahlabdeckung/Acryl)	K2622/K8153	900 x 900 x 60	140		SD 22197
Strada (Edelstahlabdeckung/Acryl)	K2623/K8154	1000 x 800 x 60	140		SD 22198
Strada (Edelstahlabdeckung/Acryl)	K2624/K8155	1000 x 900 x 60	140		SD 22140
Strada (Edelstahlabdeckung/Acryl)	K2625/K8157	1200 x 900 x 60	140		SD 22141
Strada (Edelstahlabdeckung/Acryl)	K8158	1400 x 800 x 60	140		SD 22146
Strada (Edelstahlabdeckung/Acryl)	K2626/K8159	1400 x 900 x 60	140		SD 22142
Strada (Edelstahlabdeckung/Acryl)	K2627/K8161	1600 x 900 x 60	140		SD 22143
Strada (Edelstahlabdeckung/Acryl)	K2628/K8163	1700 x 900 x 60	140		SD 22144
Strada (Edelstahlabdeckung/Acryl)	K2629/K8165	1800 x 900 x 60	140		SD 22145
Ultra Flat	K1933	700 x 700 x 47	140		SD 22292
Ultra Flat	K5172	800 x 800 x 47	140		SD 22242
Ultra Flat	K5178	800 x 900 x 47	140		SD 22248
Ultra Flat	K1934	900 x 700 x 47	140		SD 22296
Ultra Flat	K5179	900 x 750 x 47	140		SD 22249
Ultra Flat	K5173	900 x 900 x 47	140		SD 22243
Ultra Flat	K1935	1000 x 700 x 47	140		SD 22295
Ultra Flat	K5180	1000 x 800 x 47	140		SD 22250
Ultra Flat	K5181	1000 x 900 x 47	140		SD 22251
Ultra Flat	K5174	1000 x 1000 x 47	140		SD 22244

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Ideal Standard

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
Ultra Flat	K1936	1200 x 700 x 47	140		SD 22297
Ultra Flat	K5182	1200 x 800 x 47	140		SD 22252
Ultra Flat	K5183	1200 x 900 x 47	140		SD 22253
Ultra Flat	K5184	1200 x 1000 x 47	140		SD 22254
Ultra Flat	K5175	1200 x 1200 x 47	140		SD 22245
Ultra Flat	K1937	1400 x 700 x 47	140		SD 22298
Ultra Flat	K5185	1400 x 800 x 47	140		SD 22255
Ultra Flat	K5186	1400 x 900 x 47	140		SD 22256
Ultra Flat	K2551	1400 x 1000 x 47	140		SD 23386
Ultra Flat	K5187	1600 x 800 x 47	140		SD 22257
Ultra Flat	K5188	1600 x 900 x 47	140		SD 22258
Ultra Flat	K2552	1600 x 1000 x 47	140		SD 23387
Ultra Flat	K1938	1700 x 700 x 47	140		SD 22294
Ultra Flat	K5189	1700 x 800 x 47	140		SD 22259
Ultra Flat	K5190	1700 x 900 x 47	140		SD 22269
Ultra Flat	K2553	1700 x 1000 x 47	140		SD 23388
Ultra Flat	K5191	1800 x 800 x 47	140		SD 22270
Ultra Flat	K5192	1800 x 900 x 47	140		SD 22271
Ultra Flat	K2554	1800 x 1000 x 47	140		SD 23389
Ultra Flat (viertelrund)	K1939	800 x 800 x 47	140		SD 22299
Ultra Flat (viertelrund)	K5176	900 x 900 x 47	140		SD 22246
Ultra Flat (viertelrund)	K5177	1000 x 1000 x 47	140		SD 22247
Ultra Flat (5-eckig)	K1950	900 x 900 x 47	140		SD 22289
Ultra Flat (5-eckig)	K1951	1000 x 1000 x 47	140		SD 22290
Washpoint	K5229	800 x 800 x 55	140		SD 22291
Washpoint	K5226	800 x 900 x 55	140		SD 22274
Washpoint	K5227	800 x 1000 x 55	140		SD 22275
Washpoint	K5228	800 x 1200 x 55	140		SD 22276
Washpoint	K2382	900 x 750 x 55	140		SD 25569
Washpoint	K5230	900 x 900 x 55	140		SD 22272
Washpoint	K5231	1000 x 1000 x 55	140		SD 22273
Washpoint (viertelrund)	K5223	800 x 800 x 55	140		SD 22277
Washpoint (viertelrund)	K5224	900 x 900 x 55	140		SD 22278
Washpoint (viertelrund)	K5225	1000 x 1000 x 55	140		SD 22279
Washpoint (5-eckig)	K5232	900 x 900 x 55	140		SD 22287
Washpoint (5-eckig)	K5233	1000 x 1000 x 55	140		SD 22288

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Kaldewei

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Kaldewei – Wannenträger</b>					
Asymmetric Duo	740	1700 x 800	570	XL	SW 11220
Asymmetric Duo	742	1800 x 900	570	XL	SW 11221
Asymmetric Duo	744	1900 x 1000	570	XL	SW 11222
Bassino	144	2000 x 1000	470	XL	SW 11130
Cayono	747	1500 x 700	555	SUPERIO UNO	SW 10032
Cayono	747	1500 x 700	555	EUROYAL	06015
Cayono	748	1600 x 700	555	SUPERIO UNO	SW 10012
Cayono	748	1600 x 700	555	EUROYAL	06014
Cayono	749	1700 x 700	555	SUPERIO UNO	SW 10008
Cayono	749	1700 x 700	555	EUROYAL	06013
Cayono	750	1700 x 750	555	Standard mit 2 geraden Seiten	SW 10001
Cayono	750	1700 x 750	555	SUPERIO UNO	SW 10003
Cayono	750	1700 x 750	555	EUROYAL	06011
Cayono	751	1800 x 800	570	Standard mit 2 geraden Seiten	SW 10014
Centro Duo	132	1700 x 750	600	XL	SW 11145
Centro Duo	133	1800 x 800	600	XL	SW 11136
Centro Duo 1 (mit 1 Rundung links)	136	1800 x 800	600	XL	SW 13697
Centro Duo 1 (mit 1 Rundung rechts)	137	1800 x 800	600	XL	SW 13698
Centro Duo 1 (mit 1 Rundung links)	129	1700 x 750	600	XL	SW 11142
Centro Duo 1 (mit 1 Rundung rechts)	130	1700 x 750	600	XL	SW 11141
Centro Duo 2 (mit 2 Rundungen)	131	1700 x 750	600	XL	SW 11140
Centro Duo 2 (mit 2 Rundungen)	135	1800 x 800	600	XL	SW 13699
Centro Duo (oval)	128	1800 x 800	600	XL	SW 11137
Centro Duo (oval)	127	1700 x 750	600	XL	SW 11139
Centro Duo 6 (6-eckig)	134	2000 x 750	600	XL	SW 11135
Classic Duo	103	1600 x 700	570	XL	SW 11134
Classic Duo	105	1700 x 700	570	XL	SW 11143
Classic Duo	107	1700 x 750	570	XL	SW 11146
Classic Duo	109	1800 x 750	570	XL	SW 11147
Classic Duo	110	1800 x 800	570	XL	SW 11144
Classic Duo	114	1900 x 900	570	XL	SW 11210
Classic Duo oval	112	1600 x 700	570		SW 11208
Classic Duo oval	116	1700 x 700	570		SW 11225
Classic Duo oval	113	1700 x 750	570		SW 11209
Classic Duo oval	111	1800 x 800	570		SW 11200
Classic Duo oval	115	1800 x 800	570		SW 11219
Cono Duo	732	1700 x 750	570	XL	SW 11133
Cono Duo	733	1800 x 800	570	XL	SW 11138
Cono Duo	734	1900 x 900	570	XL	SW 11131
Cono Duo	735	2000 x 1000	570	XL	SW 11132
Dyna Set / Dyna Set Star	624/625	1500 x 750	570	XL	SW 10189
Dyna Set / Dyna Set Star	626/627	1600 x 700	570	XL	SW 11159
Dyna Set / Dyna Set Star	620/621	1700 x 750	570	XL	SW 10182
Dyna Set / Dyna Set Star	622/623	1800 x 800	570	Standard mit 2 geraden Seiten	SW 10014

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Kaldewei

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Kaldewei – Wannenträger</b>					
Ellipso Duo	230	1900 x 1000	570	XL	SW 11203
Ellipso Duo Oval	232	1900 x 1000	570		SW 11204
Incava	172	1700 x 750	570		SW 11237
Incava	174	1800 x 800	570		SW 11238
Incava	176	1900 x 900	570		SW 11239
Mega Duo	180	1800 x 900	570	XL	SW 11161
Mega Duo Oval	184	1800 x 900	570	XL	SW 14599
Mega Duo 6	182	2140 x 900	570	XL	SW 11162
Mini / Mini Star 832 (links)	832/833	1570 x 750	570	XL	SW 11158
Mini / Mini Star 830 (rechts)	830/831	1570 x 750	570	XL	SW 11157
Mini / Mini Star 836 (links)	836/837	1570 x 700	570	XL	SW 11165
Mini / Mini Star 834 (rechts)	834/835	1570 x 700	570	XL	SW 11164
Novola / Star (Bohrung rechts)	252/253	1700 x 750	570	XL	SW 13672
Novola / Star Überlauf gegenüberliegend	252/253-2300	1700 x 750	570	XL	SW 83201
Novola Duo / Star	256/257	1800 x 800	570	XL	SW 13674
Novola Duo / Star Überlauf gegenüberliegend	256/257-2300	1800 x 800	570	XL	SW 83202
Novola Duo 6 / Star (Bohrung rechts)	254/255	2100 x 800	570	XL	SW 13677
Novola Duo 6 / Star Überlauf gegenüberliegend	254/255-2300	2100 x 800	570	XL	SW 83203
Plazza Duo (Ausf. links)	192	1800 x 1200	570		SW 11202
Plazza Duo (Ausf. rechts)	190	1800 x 1200	570		SW 11201
Punta Duo 3 Eckwannenträger	910	1400 x 1400	570	bündig/Radius	SW 11163
Punta Duo 3 Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	910	1400 x 1400	570	Ablage ca. 80 mm	SW 11163A
PURO/PURO STAR (Ablauf FE)	683/685	1600 x 700	555	XL	SW 11211
PURO/PURO STAR mit seitlichem Überlauf links und rechts	684-2300/686	1600 x 700	555	XL	SW 11214
PURO/PURO STAR (Ablauf FE)	687/689	1700 x 700	555	XL	SW 11212
PURO/PURO STAR mit seitlichem Überlauf links und rechts	688-2300/690	1700 x 700	555	XL	SW 11215
PURO/PURO STAR (Ablauf FE)	652/654	1700 x 750	555	XL	SW 10181
PURO/PURO STAR mit seitlichem Überlauf links und rechts	656-2300/658	1700 x 750	555	XL	SW 11207
PURO/PURO STAR (Ablauf FE)	691/693	1700 x 800	570	XL	SW 11213
PURO/PURO STAR mit seitlichem Überlauf links und rechts	692-2300/694	1700 x 800	570	XL	SW 11216
PURO/PURO STAR (Ablauf FE)	653/655	1800 x 800	570	XL	SW 11205
PURO/PURO STAR mit seitlichem Überlauf links und rechts	657-2300/659	1800 x 800	570	XL	SW 11206
PURO/PURO STAR (Ablauf FE)	696/698	1900 x 900	570	XL	SW 11224
PURO/PURO STAR mit seitlichem Überlauf links und rechts	697-2300/699	1900 x 900	570	XL	SW 11223
PURO Duo 663	663	1700 x 750	570	XL	SW 11233
PURO Duo 664	664	1800 x 800	570	XL	SW 11226
PURO Duo 665	665	1900 x 900	570	XL	SW 11232
Rondo / Rondo Star	700/701	1700 x 750	570	XL	SW 10180

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Kaldewei

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
Rondo / Rondo Star Überlauf gegenüberliegend	700/701-2300	1700 x 750	570	XL	SW 83210
Rondo / Rondo Star	710/711	1800 x 800	570	XL	SW 10184
Rondo / Rondo Star Überlauf gegenüberliegend	710/711-2300	1800 x 800	570	XL	SW 83211
Rondo 6 / Rondo 6 Star	706/707	1970 x 750	570	XL	SW 10175
Rondo 6 / Rondo 6 Star Überlauf gegenüberliegend	706/707-2300	1970 x 750	570	XL	SW 83212
Rondo 6 / Rondo 6 Star	716/717	2060 x 800	570	XL	SW 10174
Rondo 6 / Rondo 6 Star Überlauf gegenüberliegend	716/717-2300	2060 x 800	570	XL	SW 83213
Saniform Medium / Star	245/246	1700 x 700	505	Standard	SW 11160
Saniform Medium / Star	245/246	1700 x 700	505	XL	SW 11149
Saniform / Star V1 Kopfende rechts	362-1/332	1600 x 700	555	Standard	SW 10115
Saniform / Star V2 Kopfende links	362-1/332	1600 x 700	555	Standard	SW 10120
Saniform / Star V3 Fußende links	362-1/332	1600 x 700	555	Standard	SW 10125
Saniform / Star V4 Fußende rechts	362-1/332	1600 x 700	555	Standard	SW 10130
Saniform / Star V1 + 3 KE rechts/FE links	362-1/332	1600 x 700	555	SuPERIO UNO*1	SW 11180
Saniform / Star V2 + 4 KE links/FE rechts	362-1/332	1600 x 700	555	SuPERIO UNO*1	SW 11182
Saniform / Star V1 + 3 KE rechts/FE links	362-1/332	1600 x 700	555	SuPERIO UNO*2	SW 11184
Saniform / Star V2 + 4 KE links/FE rechts	362-1/332	1600 x 700	555	SuPERIO UNO*2	SW 11186
Saniform Plus / Star	360-1/330	1400 x 700	555	Standard	SW 10025
Saniform Plus / Star	360-1/330	1400 x 700	555	SuPERIO UNO	SW 10031
Saniform Plus / Star	360-1/330	1400 x 700	555	EUROYAL	06016
Saniform Plus / Star	366/344	1400 x 750	600	XL	SW 11179
Saniform Plus / Star	361-1/331	1500 x 700	555	Standard	SW 10020
Saniform Plus / Star	361-1/331	1500 x 700	555	SuPERIO UNO	SW 10032
Saniform Plus / Star	361-1/331	1500 x 700	555	EUROYAL	06015
Saniform Plus / Star	362-1/332	1600 x 700	555	Standard	SW 10015
Saniform Plus / Star	362-1/332	1600 x 700	555	SuPERIO UNO	SW 10012
Saniform Plus / Star	362-1/332	1600 x 700	555	EUROYAL	06014
Saniform Plus / Star	372-1/333	1600 x 750	555	Standard	SW 10010
Saniform Plus / Star	372-1/333	1600 x 750	555	SuPERIO UNO	SW 10011
Saniform Plus / Star	372-1/333	1600 x 750	555	EUROYAL	06012
Saniform Plus / Star	367/345	1600 x 750	600	XL	SW 11181
Saniform Plus / Star	363-1/335	1700 x 700	555	Standard	SW 10005
Saniform Plus / Star	363-1/335	1700 x 700	555	SuPERIO UNO	SW 10008
Saniform Plus / Star	363-1/335	1700 x 700	555	EUROYAL	06013
Saniform Plus / Star	371-1/334	1700 x 730	555	XL	SW 11148
Saniform Plus / Star	373-1/336	1700 x 750	555	Standard	SW 10000
Saniform Plus / Star	373-1/336	1700 x 750	555	Standard mit 2 geraden Seiten	SW 10001
Saniform Plus / Star	373-1/336	1700 x 750	555	SuPERIO UNO	SW 10003
Saniform Plus / Star	373-1/336	1700 x 750	555	EUROYAL	06011
Saniform Plus / Star	374/338	1750 x 750	555	Standard	SW 10179
Saniform Plus / Star	374/338	1750 x 750	555	XL	SW 11199

\*1 Eckabschnitt an gerader Frontseite

\*2 Eckabschnitt an schräger Frontseite

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Kaldewei

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
Saniform Plus / Star	375-1/337	1800 x 800	570	Standard mit 2 geraden Seiten	SW 10014
Sanilux / Star	342/343	1700 x 750	555	Standard	SW 11174
Sanilux / Star	342/343	1700 x 750	555	XL	SW 14600
Silenio	674	1700 x 750	555	XL	SW 11234
Silenio	676	1800 x 800	570	XL	SW 11235
Silenio	678	1900 x 900	570	XL	SW 11236
Studio / Star (Ausf. links)	828L/829	1700 x 900	570	XL	SW 11197
Studio / Star (Ausf. rechts)	826R/827	1700 x 900	570	XL	SW 11196
Twin Pool (6-eckig)	660	1700 x 1000	590	XL	SW 10171
Twin Pool (6-eckig) Überlauf gegenüberliegend	660-2300	1700 x 1000	590	XL	SW 83216
Vaio / Vaio Star	960/961	1700 x 800	570	XL	SW 11190
Vaio / Vaio Star Überlauf gegenüberliegend	960/961-2300	1700 x 800	570	XL	SW 83217
Vaio 6 / Vaio 6 Star	958/959	1900 x 900	570	XL	SW 14596
Vaio 6 / Vaio 6 Star Überlauf gegenüberliegend	958/959-2300	1900 x 900	570	XL	SW 83218
Vaio Duo	950	1800 x 800	570	XL	SW 11191
Vaio Duo Oval	951	1800 x 800	570	XL	SW 11192
Vaio Duo 3 Eckwannenträger	962	1400 x 1400	570	bündig/Radius	SW 14597
Vaio Duo 3 Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	962	1400 x 1400	570	Ablage ca. 80 mm	SW 14597A
Vaio Duo 6	952	2100 x 800	570	XL	SW 11194
Vaio Duo 8	953	1800 x 800	570	XL	SW 11193
Vaio Set / Vaio Set Star (Überlauf rechts)	956/957	1600 x 700	570	XL	SW 14598
Vaio Set / Vaio Set Star Überlauf gegenüberliegend	956/957-2300	1600 x 700	570	XL	SW 83219
Vaio Set / Vaio Set Star	944/945	1700 x 700	570	XL	SW 11217
Vaio Set / Vaio Set Star Überlauf gegenüberliegend	944/945-2300	1700 x 700	570	XL	SW 83220
Vaio Set / Vaio Set Star	946/947	1800 x 800	570	XL	SW 11218
Vaio Set / Vaio Set Star Überlauf gegenüberliegend	946/947-2300	1800 x 800	570	XL	SW 83221
Vaio Set / Vaio Set Star	954/955	1700 x 750	570	XL	SW 11189
Vaio Set / Vaio Set Star Überlauf gegenüberliegend	954/955-2300	1700 x 750	570	XL	SW 83222

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Kaldewei

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Kaldewei – Duschwannenträger</b>					
Arrondo	870	900 x 900 x 25	130		SD 21896
Arrondo	871	900 x 900 x 65	164		SD 21897
Arrondo	872	1000 x 1000 x 25	130		SD 21894
Arrondo	873	1000 x 1000 x 65	164		SD 21893
Cornezza (5-eckig)	670	900 x 900 x 25	130		SD 21040
Cornezza (5-eckig)	671	900 x 900 x 65	170		SD 21899
Cornezza (5-eckig)	672	1000 x 1000 x 25	130		SD 21041
Cornezza (5-eckig)	673	1000 x 1000 x 65	170		SD 21898
Duschplan	547	700 x 900 x 65	170		SD 21854
Duschplan	415	700 x 1200 x 65	170		SD 21821
Duschplan	554	750 x 800 x 65	170		SD 21871
Duschplan	543	750 x 900 x 65	170		SD 21013
Duschplan	416	750 x 1000 x 65	170		SD 21824
Duschplan	417	750 x 1200 x 65	170		SD 21820
Duschplan	542	800 x 800 x 65	170		SD 21012
Duschplan	544	800 x 900 x 65	170		SD 21025
Duschplan	546	800 x 1000 x 65	170		SD 21027
Duschplan	555	800 x 1200 x 65	170		SD 21865
Duschplan	545	900 x 900 x 65	170		SD 21026
Duschplan	418	900 x 1000 x 65	170		SD 21823
Duschplan	419	900 x 1100 x 65	170		SD 21822
Duschplan	420	900 x 1200 x 65	170		SD 21845
Duschplan	392	1000 x 1000 x 65	170		SD 21028
Duschplan	421	1000 x 1200 x 65	170		SD 21819
Duschplan	422	1200 x 1200 x 65	170		SD 21818
Duschplan XXL	423	700 x 1400 x 65	170		SD 24000
Duschplan XXL	424	700 x 1700 x 65	170		SD 24004
Duschplan XXL	425	750 x 1400 x 65	170		SD 24001
Duschplan XXL	426	750 x 1700 x 65	170		SD 24005
Duschplan XXL	427	1000 x 1400 x 65	170		SD 24002
Fontana (viertelrund)	594	800 x 800 x 25	130		SD 24006
Fontana (viertelrund)	583-1	800 x 800 x 65	170		SD 21855
Fontana (viertelrund)	564	900 x 900 x 25	130		SD 21869
Fontana (viertelrund)	586-1	900 x 900 x 65	170		SD 21856
Sanidusch	540	700 x 750 x 140	305		SD 21019
Sanidusch	541	700 x 850 x 140	305		SD 21021
Sanidusch	539	700 x 900 x 140	305		SD 21852
Sanidusch	548	750 x 800 x 140	305		SD 20005
Sanidusch	549	750 x 900 x 140	305		SD 20015
Sanidusch	395	800 x 800 x 140	305		SD 20000
Sanidusch	551	800 x 900 x 140	305		SD 21022
Sanidusch	396	900 x 900 x 140	305		SD 20010
Sanidusch	550	1000 x 800 x 140	305		SD 21023

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Kaldewei

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Kaldewei – Duschwannenträger</b>					
Sanidusch	397	1000 x 1000 x 140	305		SD 21024
Sanidusch	552	1200 x 800 x 140	305		SD 21861
Sanidusch	558	750 x 800 x 250	435		SD 20025
Sanidusch	559	750 x 900 x 250	435		SD 20035
Sanidusch	495	800 x 800 x 250	435		SD 20020
Sanidusch	496	900 x 900 x 250	435		SD 20030
Scona	940	700 x 900 x 23	140		SD 24074
Scona	965	700 x 1200 x 23	140		SD 24080
Scona	974	700 x 1400 x 23	140		SD 24029
Scona	978	700 x 1500 x 23	140		SD 24083
Scona	985	700 x 1600 x 23	140		SD 24088
Scona	991	700 x 1700 x 23	140		SD 24093
Scona	908	750 x 800 x 23	140		SD 24073
Scona	912	750 x 900 x 23	140		SD 24017
Scona	942	750 x 1000 x 23	140		SD 24076
Scona	966	750 x 1200 x 23	140		SD 24081
Scona	975	750 x 1400 x 23	140		SD 24070
Scona	979	750 x 1500 x 23	140		SD 24084
Scona	986	750 x 1600 x 23	140		SD 24089
Scona	993	750 x 1700 x 23	140		SD 24094
Scona	911	800 x 800 x 23	140		SD 24016
Scona	941	800 x 900 x 23	140		SD 24075
Scona	914	800 x 1000 x 23	140		SD 24019
Scona	943	800 x 1100 x 23	140		SD 24077
Scona	917	800 x 1200 x 23	140		SD 24022
Scona	969	800 x 1300 x 23	140		SD 24026
Scona	976	800 x 1400 x 23	140		SD 24071
Scona	982	800 x 1500 x 23	140		SD 24085
Scona	987	800 x 1600 x 23	140		SD 24090
Scona	996	800 x 1800 x 23	140		SD 24097
Scona	913	900 x 900 x 23	140		SD 24018
Scona	915	900 x 1000 x 23	140		SD 24020
Scona	963	900 x 1100 x 23	140		SD 24078
Scona	918	900 x 1200 x 23	140		SD 24023
Scona	970	900 x 1300 x 23	140		SD 24027
Scona	919	900 x 1400 x 23	140		SD 24024
Scona	983	900 x 1500 x 23	140		SD 24086
Scona	988	900 x 1600 x 23	140		SD 24091
Scona	994	900 x 1700 x 23	140		SD 24095
Scona	997	900 x 1800 x 23	140		SD 24098
Scona	916	1000 x 1000 x 23	140		SD 24021
Scona	964	1000 x 1100 x 23	140		SD 24079
Scona	967	1000 x 1200 x 23	140		SD 24082
Scona	972	1000 x 1300 x 23	140		SD 24028
Scona	977	1000 x 1400 x 23	140		SD 24072
Scona	984	1000 x 1500 x 23	140		SD 24087

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Kaldewei

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Kaldewei – Duschwannenträger</b>					
Scona	989	1000 x 1600 x 23	140		SD 24092
Scona	995	1000 x 1700 x 23	140		SD 24096
Scona	998	1000 x 1800 x 23	140		SD 24099
Scona	968	1200 x 1200 x 23	140		SD 24025
Superplan **	400	700 x 900 x 25	116		SD 21839 SF
Superplan **	401	700 x 1200 x 25	116		SD 21835 SF
Superplan **	385	750 x 800 x 25	116		SD 21872 SF
Superplan **	387	750 x 900 x 25	116		SD 21873 SF
Superplan/Superplan Plus **	402/476	750 x 1000 x 25	116		SD 21838 SF
Superplan **	403	750 x 1200 x 25	116		SD 21834 SF
Superplan **	386	800 x 800 x 25	116		SD 21874 SF
Superplan **	388	800 x 900 x 25	116		SD 21867 SF
Superplan **	389	800 x 1200 x 25	116		SD 21866 SF
Superplan/Superplan Plus **	390/475	900 x 900 x 25	116		SD 21010 SF
Superplan/Superplan Plus **	404/478	900 x 1000 x 25	116		SD 21837 SF
Superplan/Superplan Plus **	405/480	900 x 1100 x 25	116		SD 21836 SF
Superplan **	406	900 x 1200 x 25	116		SD 21833 SF
Superplan/Superplan Plus **	398/477	1000 x 800 x 25	116		SD 21863 SF
Superplan/Superplan Plus **	391/479	1000 x 1000 x 25	116		SD 21017 SF
Superplan **	407	1000 x 1200 x 25	116		SD 21849 SF
Superplan **	399	1200 x 1200 x 25	116		SD 21864 SF
Superplan **	400	700 x 900 x 25	130		SD 21839
Superplan	401	700 x 1200 x 25	130		SD 21835
Superplan	385	750 x 800 x 25	130		SD 21872
Superplan	387	750 x 900 x 25	130		SD 21873
Superplan/Superplan Plus	402/476	750 x 1000 x 25	130		SD 21838
Superplan	403	750 x 1200 x 25	130		SD 21834
Superplan	386	800 x 800 x 25	130		SD 21874
Superplan	388	800 x 900 x 25	130		SD 21867
Superplan/Superplan Plus	398/477	800 x 1000 x 25	130		SD 21863
Superplan	389	800 x 1200 x 25	130		SD 21866
Superplan/Superplan Plus	390/475	900 x 900 x 25	130		SD 21010
Superplan/Superplan Plus	404/478	900 x 1000 x 25	130		SD 21837
Superplan/Superplan Plus	405/480	900 x 1100 x 25	130		SD 21836
Superplan	406	900 x 1200 x 25	130		SD 21833
Superplan/Superplan Plus	391/479	1000 x 1000 x 25	130		SD 21017
Superplan	407	1000 x 1200 x 25	130		SD 21849
Superplan	399	1200 x 1200 x 25	130		SD 21864
Superplan XXL	438	1300 x 900 x 25	170		SD 21052
Superplan XXL	408	1400 x 700 x 39	170		SD 21830
Superplan XXL	446	1400 x 800 x 39	170		SD 21815
Superplan XXL	410	1400 x 750 x 40	170		SD 21829
Superplan XXL	429	1400 x 900 x 43	170		SD 21831
Superplan XXL	412	1400 x 1000 x 43	170		SD 21828
Superplan XXL	433	1500 x 700 x 39	170		SD 21047

\*\* für Bodenabläufe mit einer Höhe bis 80 mm, z. B. Viega Tempoplex

## Kaldewei

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Kaldewei – Duschwannenträger</b>					
Superplan XXL	435	1500 x 750 x 40	170		SD 21049
Superplan XXL	447	1500 x 800 x 40	170		SD 21816
Superplan XXL	439	1500 x 900 x 43	170		SD 21053
Superplan XXL	442	1500 x 1000 x 43	170		SD 21056
Superplan XXL	431	1600 x 700 x 39	170		SD 21048
Superplan XXL	436	1600 x 750 x 40	170		SD 21050
Superplan XXL	448	1600 x 800 x 40	170		SD 21817
Superplan XXL	440	1600 x 900 x 43	170		SD 21054
Superplan XXL	443	1600 x 1000 x 43	170		SD 21057
Superplan XXL	409	1700 x 700 x 47	170		SD 21826
Superplan XXL	411	1700 x 750 x 47	170		SD 21825
Superplan XXL	430	1700 x 900 x 51	170		SD 21832
Superplan XXL	444	1700 x 1000 x 51	170		SD 21058
Superplan XXL	437	1800 x 800 x 47	170		SD 21051
Superplan XXL	441	1800 x 900 x 51	170		SD 21055
Superplan XXL	445	1800 x 1000 x 51	170		SD 21059
Zirkon	502	750 x 900 x 35	140		SD 21043
Zirkon	600	800 x 800 x 35	140		SD 21886
Zirkon	601	800 x 900 x 35	140		SD 21889
Zirkon	602	800 x 1000 x 35	140		SD 21888
Zirkon	501	900 x 750 x 35	140		SD 21042
Zirkon	603	900 x 800 x 35	140		SD 21885
Zirkon	604	900 x 900 x 35	140		SD 21843
Zirkon	605	1000 x 800 x 35	140		SD 21887
Zirkon	606	1000 x 1000 x 35	140		SD 21890
Zirkon	504	750 x 900 x 65	170		SD 21045
Zirkon	511	800 x 800 x 65	170		SD 20098
Zirkon	506	800 x 900 x 65	170		SD 21846
Zirkon	507	800 x 1000 x 65	170		SD 21892
Zirkon	503	900 x 750 x 65	170		SD 21044
Zirkon	508	900 x 800 x 65	170		SD 21891
Zirkon	513	900 x 900 x 65	175		SD 20099
Zirkon	509	1000 x 800 x 65	170		SD 21847
Zirkon	510	1000 x 1000 x 65	170		SD 21848
Xetis	885	900 x 900			
Xetis	886	1000 x 1000			
Xetis	887	1200 x 800			
Xetis	888	1200 x 900			
Xetis	889	1200 x 1000			
Xetis	890	1200 x 1200			
Xetis	891	1400 x 800			
Xetis	892	1400 x 900			
Xetis	893	1400 x 1000			
Xetis	894	1700 x 900			
Xetis	895	1700 x 1000			
Xetis	896	1800 x 900			
Xetis	897	1800 x 1000			

Duschflächenträger  
und Systemlösungen  
siehe Seite 108 bis Seite 111

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Keramag

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Keramag – Wannenträger</b>					
B75/Comfort Plus	600870	1700 x 750	570	XL	SW 10386
B75/Comfort Plus	600880	1800 x 800	570	XL	SW 10387
B75/Comfort Plus	600890	1900 x 900	570	XL	SW 10388
B100/Comfort Plus Family left	600975	1700 x 750	570	XL	SW 10390
B100/Comfort Plus Family right	600970	1700 x 750	570	XL	SW 10389
B55/Supero	600760	1600 x 750	555	XL	SW 10391
B55/Supero	600770	1700 x 750	555	XL	SW 10392
B55/Supero	600780	1800 x 800	580	XL	SW 10393
B55/Supero	600790	1900 x 900	580	XL	SW 10394
B55/Supero	600740	1400 x 1400	580		SW 10395
iCon	650475	1700 x 750	600	XL	SW 10381
iCon Mittelablaufwanne	650470	1700 x 750	600	XL	SW 10382
iCon	650480	1800 x 800	600	XL	SW 10383
iCon (oval)	650400	1800 x 850	600	XL	SW 10385
iCon Mittelablaufwanne	650490	1900 x 900	600	XL	SW 10384
myDay	650570	1700 x 750	600	XL	SW 10368
myDay	650580	1800 x 800	600	XL	SW 10369
Preciosa (II)	600380/600385	1800 x 900	600	XL	SW 13048
Preciosa (II)	600390/600395	1900 x 900	570	XL	SW 13049
Renova Nr. 1	657360	1600 x 800	570	XL	SW 13037
Renova Nr. 1	657370	1700 x 750	570	XL	SW 13038
Renova Nr. 1	657380	1800 x 800	570	XL	SW 13039
Renova Nr. 1	657390	1900 x 800	570	XL	SW 13040
Renova Nr. 1 Eckwannenträger (Ausf. links)	657340	1500 x 1000	570	bündig/Radius	SW 13041
Renova Nr. 1 Eckwannenträger (Ausf. links) mit Ablage, 5-eckig	657340	1500 x 1000	570	Ablage ca. 80 mm	SW 13041A
Renova Nr. 1 Eckwannenträger (Ausf. rechts)	657350	1500 x 1000	570	bündig/Radius	SW 13042
Renova Nr. 1 Eckwannenträger (Ausf. rechts) mit Ablage, 5-eckig	657350	1500 x 1000	570	Ablage ca. 80 mm	SW 13042A
Renova Nr. 1 Eckwannenträger	657300	1350 x 1350	570	bündig/Radius	SW 13043
Renova Nr. 1 Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	657300	1350 x 1350	570	Ablage ca. 80 mm	SW 13043A
Renova Nr. 1 Comprimo (Ausf. links)	657261	1600 x 750	570	XL	SW 11057
Renova Nr. 1 Comprimo (Ausf. rechts)	657260	1600 x 750	570	XL	SW 11056
Renova Nr. 1 Setwanne	657171	1700 x 750	570	XL	SW 11053
Silk	650600	2000 x 900	600	XL	SW 10380
Xeno <sup>2</sup>	600270	1700 x 750	600	XL	SW 13071
Xeno <sup>2</sup>	600280	1800 x 800	600	XL	SW 13072
Xeno <sup>2</sup>	600290	1900 x 900	600	XL	SW 13073



# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Koralle

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Koralle - Wannenträger</b>					
Clarissa Plus	K6924	1700 x 750	600	XL	SW 10329
Clarissa Plus 180	K6693	1800 x 800	600	XL	SW 13434
Clarissa Plus 180 (oval)	K6198	1800 x 850	600		SW 13448
Clarissa Plus 190	K6197	1900 x 900	600	XL	SW 13445
Facette, Überlauf vorn	K6220	1700 x 750	600	XL	SW 13442
Facette, Überlauf hinten	K62205	1700 x 750	600	XL	SW 10333
Facette, Überlauf vorn	K6221	1800 x 800	600	XL	SW 13443
Facette, Überlauf hinten	K62215	1800 x 800	600	XL	SW 10334
Facette, Überlauf vorn	K6222	1900 x 900	600	XL	SW 13444
Facette, Überlauf hinten	K62225	1900 x 900	600	XL	SW 10336
Facette (6-eckig) 205 L, Überlauf vorn	K6196	2020 x 800	570	XL	SW 13402
Facette (6-eckig) 205 L, Überlauf hinten	K61965	2020 x 800	570	XL	SW 10338
Facette (6-eckig) 205 R, Überlauf vorn	K6190	2020 x 800	570	XL	SW 13401
Facette (6-eckig) 205 R, Überlauf hinten	K61905	2020 x 800	570	XL	SW 10337
Progress 180 oval, Überlauf vorn	K6695	1800 x 850	570	XL	SW 13437
Progress 180 oval, Überlauf hinten	K66955	1800 x 850	570	XL	SW 10347
Progress 190 oval, Überlauf vorn	K6193	1900 x 900	570	XL	SW 13408
Progress 190 oval, Überlauf hinten	K61935	1900 x 900	570	XL	SW 10349
Terra	K6224	1800 x 900	600	XL	SW 13446
Terra	K62080	1900 x 900	570	XL	SW 13409
T200	K6959	1600 x 700	600	XL	SW 10250
T200	K6960	1700 x 750	600	XL	SW 10251
T200 (Mittelablauf)	K6961	1700 x 750	600	XL	SW 10252
T200 (Raumsparwanne) links	K69895	1700 x 750	570		SW 10269
T200 (Raumsparwanne) rechts	K69897	1700 x 750	570		SW 10270
T200	K6962	1800 x 800	600	XL	SW 10253
T200 (oval)	K6964	1800 x 850	600		SW 10255
T200 (Raumsparwanne) links	K69899	1800 x 800	570		SW 10271
T200 (Raumsparwanne) rechts	K69901	1800 x 800	570		SW 10272
T200	K6963	1900 x 900	600	XL	SW 10254
T200 (6-eckig)	K6965	1950 x 800	600		SW 10256
T200 Eckwannenträger	K6967	1450 x 1450	600	bündig/Radius	SW 10257
T200 Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	K6967	1450 x 1450	600	Ablage ca. 80 mm	SW 10257A
T200 Seg. rund Eckwannenträger	K6929	1450 x 1450	570	bündig/Radius	SW 10268
T200 Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	K6929	1450 x 1450	570	Ablage ca. 80 mm	SW 10268A
T500, Überlauf vorn	K60030	1700 x 700	600	XL	SW 10258
T500, Überlauf hinten	K60035	1700 x 700	600	XL	SW 10259
T500, Überlauf vorn	K60040	1800 x 800	600	XL	SW 10260
T500, Überlauf hinten	K60045	1800 x 800	600	XL	SW 10261
T500, Überlauf vorn	K60050	1900 x 900	600	XL	SW 10262
T500, Überlauf hinten	K60055	1900 x 900	600	XL	SW 10263
T500 (oval), Überlauf vorn	K60060	1800 x 850	600	XL	SW 10264
T500 (oval), Überlauf hinten	K60065	1800 x 850	600	XL	SW 10265
T500 (6-eckig), Überlauf vorn	K60070	2000 x 850	600	XL	SW 10266
T500 (6-eckig), Überlauf hinten	K60075	2000 x 850	600	XL	SW 10267

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Koralle

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Koralle - Duschwannenträger</b>					
Clarissa Plus	K6861	800 x 800 x 50	170		SD 23515
Clarissa Plus	K6931	900 x 750 x 40	170		SD 23519
Clarissa Plus	K6862	900 x 900 x 50	170		SD 23514
Clarissa Plus	K6932	1000 x 1000 x 40	170		SD 23520
Clarissa Plus	K6863	1200 x 800 x 50	170		SD 23513
Clarissa Plus	K69847	1200 x 900 x 50	170		SD 23557
Clarissa Plus	K69848	1400 x 900 x 40	140		SD 23558
Clarissa Plus	K6933	1600 x 900 x 40	170		SD 23521
Clarissa Plus (viertelrund)	K6937	750 x 900 x 40	170		SD 23525
Clarissa Plus (viertelrund)	K6934	800 x 800 x 40	170		SD 23522
Clarissa Plus (viertelrund)	K6936	900 x 750 x 40	170		SD 23524
Clarissa Plus (viertelrund)	K6942	900 x 900 x 40	164		SD 23548
Clarissa Plus (viertelrund)	K6935	1000 x 1000 x 40	164		SD 23523
Clarissa Plus (5-eckig)	K6938	900 x 900 x 40	170		SD 23526
Clarissa Plus (5-eckig)	K6940	1000 x 1000 x 40	170		SD 23527
myDay	K60238	800 x 800 x 45	170		SD 23551
myDay	K60239	900 x 900 x 45	170		SD 23552
myDay (viertelrund)	K60240	900 x 900 x 45	170		SD 23553
myDay	K60241	1000 x 800 x 45	170		SD 23554
myDay	K60242	1200 x 800 x 45	170		SD 23555
myDay	K60243	1200 x 900 x 45	170		SD 23556
Terra 90/80	K6125	900 x 800 x 35	140		SD 23500
Terra 90/90	K6126	900 x 900 x 35	140		SD 23501
Terra 100/80	K6860	1000 x 800 x 35	140		SD 23511
Terra 100/90	K6857	1000 x 900 x 35	140		SD 21749
Terra 100/100	K6859	1000 x 1000 x 35	140		SD 23517
Terra 120/80	K6984	1200 x 800 x 35	140		SD 23549
Terra 120/90	K6858	1200 x 900 x 35	140		SD 21725
Terra 140/90	K6920	1400 x 900 x 35	140		SD 23518
Terra 160/70		1600 x 700 x 35	140		SD 23550
Terra 90/4 (viertelrund)	K6127	900 x 900 x 35	140		SD 23502
Terra 90/5 (5-eckig)	K6128	900 x 900 x 35	140		SD 23504
Terra 100/5 (5-eckig)	K6130	1000 x 1000 x 35	164		SD 23505
T200 80/80	K60080	800 x 800 x 60	170		SD 23529
T200 (viertelrund)	K60084	800 x 800 x 60	164		SD 23532
T200 90/75	K60081	900 x 750 x 60	170		SD 23530
T200 90/90	K60082	900 x 900 x 60	170		SD 23531
T200 (viertelrund)	K60086	900 x 900 x 60	164		SD 23533
T200 (5-eckig)	K60089	900 x 900 x 60	164		SD 23535
T200	K60083	1000 x 1000 x 60	170		SD 23528
T200 (viertelrund)	K60088	1000 x 1000 x 60	164		SD 23534
T200 (5-eckig)	K60090	1000 x 1000 x 60	164		SD 23536
T700	69849	800 x 800 x 15	140		SD 25500
T700	69850	900 x 700 x 15	140		SD 25501
T700	69851	900 x 750 x 20	140		SD 25502

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Koralle

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Maßangaben in mm
					Artikelnummer
Koralle - Duschwannenträger					
T700	69852	900 x 800 x 20	140		SD 25503
T700	69853	900 x 900 x 20	140		SD 25504
T700	69854	1000 x 800 x 20	140		SD 25505
T700	69855	1000 x 900 x 20	140		SD 25506
T700	69856	1000 x 1000 x 25	140		SD 25507
T700	69857	1100 x 800 x 20	140		SD 25508
T700	69858	1100 x 900 x 20	140		SD 25509
T700	69859	1100 x 1000 x 25	140		SD 25510
T700	69860	1200 x 800 x 20	140		SD 25511
T700	69861	1200 x 900 x 20	140		SD 25512
T700	69862	1200 x 1000 x 25	140		SD 25513
T700	69863	1200 x 1200 x 30	140		SD 25514
T700	69864	1300 x 800 x 20	140		SD 25515
T700	69865	1300 x 900 x 20	140		SD 25516
T700	69866	1300 x 1000 x 20	140		SD 25517
T700	69867	1400 x 800 x 20	140		SD 25518
T700	69868	1400 x 900 x 20	140		SD 25519
T700	69869	1400 x 1000 x 20	140		SD 25520
T700	69870	1500 x 900 x 25	140		SD 25521
T700	69871	1600 x 800 x 25	140		SD 25522
T700	69872	1600 x 900 x 25	140		SD 25523
T700	69873	1600 x 1000 x 25	140		SD 25524
T700	69874	1700 x 750 x 25	140		SD 25525
T700	69875	1800 x 800 x 25	140		SD 25526
T700	69876	1800 x 900 x 25	140		SD 25527
T700	69877	1800 x 1000 x 30	140		SD 25528
T700	69878	1900 x 900 x 30	140		SD 25529
T700 (viertelrund)	69879	900 x 900 x 15	140		SD 25530
T700 (viertelrund)	69880	1000 x 1000 x 15	140		SD 25531

Nachtrag/Ergänzungen

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Laufen

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Maßangaben in mm
					Artikelnummer
<b>Laufen - Wannenträger</b>					
Moderna Plus	2.2514.0	1600 x 700	555	SUPERIO UNO	SW 10012
Moderna Plus	2.2514.0	1600 x 700	555	Standard	SW 10015
Moderna Plus	2.2512.0	1700 x 700	555	Standard	SW 10005
Moderna Plus	2.2512.0	1700 x 700	555	SUPERIO UNO	SW 10008
Moderna Plus/Pro	2.2507.0/2.2695.0	1700 x 750	570		SW 80432
Moderna Plus/Pro	2.2506.0/2.2795.0	1800 x 800	570		SW 80433
Palladium	2.2511.0/2	1700 x 750	555	Standard	SW 10000
Palladium	2.2511.0/2	1700 x 750	555	Standard mit 2 geraden Seiten	SW 10001
Palladium	2.2511.0/2	1700 x 750	555	Euroyal	6011
Palladium	2.2510.0	1800 x 800	570	XL	SW 80413
Thallium	2.2509.0	1800 x 800	570		SW 80429
Thallium oval	2.2508.0	1800 x 800	570		SW 80430

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Maßangaben in mm
					Artikelnummer
<b>Laufen - Duschwannenträger</b>					
Platina	2.1500.1	800 x 800 x 25	140		SD 90319
Platina	2.1500.3	750 x 900 x 25	140		SD 90321
Platina	2.1500.2	900 x 900 x 25	140		SD 90320
Platina	2.1500.4	1000 x 1000 x 25	140		SD 90323
Platina	2.1500.5	1200 x 800 x 25	140		SD 90324
Platina	2.1500.6	1400 x 800 x 25	140		SD 90325
Platina (viertelrund)	2.1500.8	900 x 900 x 25	140		SD 90329
Platina (viertelrund)	2.1500.9	1000 x 1000 x 25	140		SD 90328
Platina	2.1501.1	800 x 800 x 65	170		SD 90315
Platina	2.1501.3	900 x 750 x 65	170		SD 90317
Platina	2.1501.2	900 x 900 x 65	170		SD 90316
Platina	2.1501.4	1000 x 1000 x 65	170		SD 90322
Platina	2.1501.5	1200 x 800 x 65	170		SD 90326
Platina	2.1501.6	1400 x 800 x 65	170		SD 90327
Platina (viertelrund)	2.1501.8	900 x 900 x 65	170		SD 90331
Platina (viertelrund)	2.1501.9	1000 x 1000 x 65	170		SD 90330
Platina	2.1502.1	800 x 800 x 150	305		SD 20000
Platina	2.1502.2	900 x 900 x 150	305		SD 20010

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Polypex

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Polypex - Wannenträger</b>					
BAHAMAS 1800 (oval)	143	1800 x 800	570		SW 85300
BAHAMAS 1900 (oval)	159	1900 x 850	570		SW 85301
BEACH 1600 links	206	1600 x 1000	570		SW 85302
BEACH 1600 rechts	205	1600 x 1000	570		SW 85303
BEACH 1800 links	204	1800 x 1110	570		SW 85304
BEACH 1800 rechts	203	1800 x 1110	570		SW 85305
BOA 1800	180	1800 x 850	570		SW 85367
CAMA 1800 links	192	1800 x 900	570		SW 85369
CAMA 1800 rechts	191	1800 x 900	570		SW 85370
CAMA 1900 links	194	1900 x 900	570		SW 85371
CAMA 1900 rechts	193	1900 x 900	570		SW 85372
CAMA 2000 links	196	2000 x 900	570		SW 85373
CAMA 2000 rechts	195	2000 x 900	570		SW 85374
EASY 1400 Eckwannenträger ohne Ecke	202	1400 x 1400	570	bündig/Radius	SW 85308
EASY 1400 Eckwannenträger ohne Ecke mit Ablage, 5-eckig	202	1400 x 1400		Ablage ca. 80 mm	SW 85308A
EGO links	248	1600 x 1000/600	570		SW 85358
EGO rechts	247	1600 x 1000/600	570		SW 85359
EGO links	238	1800 x 1150/700	570		SW 85349
EGO rechts	237	1800 x 1150/700	570		SW 85350
ER-SIE-ES	110	1700 x 750	570	XL	SW 85309
FAMILY Eckwannenträger ohne Ecke	207	1400 x 1400	570	bündig/Radius	SW 85310
FAMILY Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	207	1400 x 1400		Ablage ca. 80 mm	SW 85310A
GALA links	163	1700 x 900/650	570		SW 85362
GALA rechts	162	1700 x 900/650	570		SW 85363
GRANDE 1700		1700 x 800	570		SW 85366
GRANDE 1800	164	1800 x 800	570	XL	SW 85364
HAPPY 1600	108	1600 x 750	570	XL	SW 85312
HAPPY 1700	109	1700 x 750	570	XL	SW 85313
HAPPY 1800	148	1800 x 800	570	XL	SW 85314
HAPPY 1900	149	1900 x 900	580	XL	SW 85315
K 1100	101	1100 x 650	570	XL	SW 85316
K 1200	102	1200 x 700	570	XL	SW 85317
K 1300	103	1300 x 700	570	XL	SW 85318
K 1400	104	1400 x 700	570	XL	SW 85319
K 1500	105	1500 x 700	570	XL	SW 85320
K 1600	106	1600 x 700	570	XL	SW 85321
K 1700	107	1700 x 700	570	XL	SW 85322
KRETA NOVA Eckwannenträger ohne Ecke	231	1400 x 1400	570	bündig/Radius	SW 85323
KRETA NOVA Eckwannenträger ohne Ecke mit Ablage, 5-eckig	231	1400 x 1400	570	Ablage ca. 80 mm	SW 85323A
LOTUS	240	2000 x 950	570		SW 85324
LUNA (Ausführung links)	236	1600 x 1300	570		SW 85325
LUNA (Ausführung rechts)	235	1600 x 1300	570		SW 85326
MALIBU (Ausführung links)	142	1700 x 800	570	XL	SW 85327
MALIBU (Ausführung rechts)	141	1700 x 800	570	XL	SW 85328

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Polypex

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Maßangaben in mm
					Artikelnummer
<b>Polypex - Wannenträger</b>					
OBJEKT 1700	144	1700 x 750	570	XL	SW 85333
OBJEKT 1800	145	1800 x 800	570	XL	SW 85334
PLUS links	137	1700 x 750/400	570		SW 85352
PLUS rechts	136	1700 x 750/400	570		SW 85353
QUATTRO Soft 1800 (8-eckig)	139	1800 x 800	570		SW 85339
SIENA 1800	146	1800 x 800	570	XL	SW 85342
SIENA 1900	147	1900 x 850	570		SW 85354
VELDEN	111	1700 x 750	570	XL	SW 85345
VENEDIG	115	1800 x 800	570	XL	SW 85346

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Maßangaben in mm
					Artikelnummer
<b>Polypex - Duschwannenträger</b>					
AVELLINO (6-eckig)	357	1000 x 1000 x 80	220		SD 94303
EGO 100 links	347	1000 x 900 x 40	170		SD 94357
EGO 100 rechts	346	1000 x 900 x 40	170		SD 94358
EGO 125 links	329	1250 x 1000 x 40	170		SD 94348
EGO 125 rechts	328	1250 x 1000 x 40	170		SD 94349
E 80	303	800 x 800 x 140	305		SD 94307
F 80	375	800 x 800 x 60	170		SD 94313
F 90/75	373	900 x 750 x 60	170		SD 94315
F 90/80	374	900 x 800 x 60	170		SD 94316
F 90	376	900 x 900 x 60	170		SD 94314
F 100	372	1000 x 1000 x 60	170		SD 94350
F 100/80	377	1000 x 800 x 60	170		SD 94317
F 100/90	378	1000 x 900 x 60	170		SD 94318
F 120/90	379	1200 x 900 x 60	170		SD 94319
LAGUNE 80 (viertelrund)	380	800 x 800 x 60	170		SD 94323
LAGUNE (viertelrund) links	382	900 x 800 x 60	170		SD 94325
LAGUNE (viertelrund) rechts	381	900 x 800 x 60	170		SD 94326
LAGUNE 90 (viertelrund)	383	900 x 900 x 60	222		SD 94324
LAGUNE (viertelrund) links	386	1000 x 900 x 60	170		SD 94301
LAGUNE (viertelrund) rechts	385	1000 x 900 x 60	170		SD 94300
LAGUNE 100 (viertelrund)	384	1000 x 1000 x 60	164		SD 94327
MILANO (5-eckig)	356	1000 x 1000 x 80	220		SD 94330
NAPOLI (5-eckig)	355	900 x 900 x 80	220		SD 94331
PLANO	460	800 x 800 x 20	140		SD 94363
PLANO	474	900 x 800 x 20	140		SD 94359
PLANO	492	900 x 900 x 20	140		SD 94342
PLANO	494	1000 x 700 x 20	140		SD 94339



# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Ravak

Maßangaben in mm

Modell	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Ravak - Wannenträger</b>				
Avocado (Ausf. links)	1500 x 700	600		SW 84409
Avocado (Ausf. rechts)	1500 x 700	600		SW 84410
Avocado (Ausf. links)	1600 x 700	600		SW 84425
Avocado (Ausf. rechts)	1600 x 700	600		SW 84426
Campanula	1700 x 750	570	XL	SW 84405
Campanula	1800 x 800	570	XL	SW 84406
Evolution (oval)	1800 x 1020/870	570		SW 84416
Fresia	1700 x 800	570	XL	SW 84407
Gentiana Eckwannenträger	1400 x 1400	570	bündig/Radius	SW 84413
Gentiana Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	1400 x 1400	570	Ablage ca. 80 mm	SW 84413A
Gentiana Eckwannenträger	1500 x 1500	570	bündig/Radius	SW 84424
Gentiana Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	1500 x 1500	570	Ablage ca. 80 mm	SW 84424A
Lilia	1200 x 700	570	XL	SW 84402
Love Story (Ausf. links)	1850 x 1350	600		SW 84408
Love Story (Ausf. rechts)	1850 x 1350	600		SW 84427
Love Story II (Ausf. links)	1900 x 1350	600		SW 84433
Love Story II (Ausf. rechts)	1900 x 1350	600		SW 84434
Magnolia	1700 x 750	600		SW 84414
Magnolia	1800 x 750	600		SW 84415
Praktik (Ausf. links)	1850 x 900	570		SW 84423
Praktik (Ausf. rechts)	1850 x 900	570		SW 84428
Rosa (Ausf. links)	1400 x 1050	570		SW 84430
Rosa (Ausf. rechts)	1400 x 1050	570		SW 84429
Rosa (Ausf. links)	1500 x 1050	570		SW 84400
Rosa (Ausf. rechts)	1500 x 1050	570		SW 84401
Rosa II (Ausf. links)	1050 x 1600	580		SW 84419
Rosa II (Ausf. rechts)	1050 x 1600	580		SW 84420
Rosa II (Ausf. links)	1050 x 1700	580		SW 84421
Rosa II (Ausf. rechts)	1050 x 1700	580		SW 84422
Sonata	1700 x 750	600	XL	SW 84411
Sonata	1800 x 800	600	XL	SW 84412
Vanda	1500 x 700	570	XL	SW 84403
Vanda	1600 x 700	570	XL	SW 84404

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## RIHO

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>RIHO – Wannenträger</b>					
Atlanta Eckwannenträger	BB70	1400 x 1400	600	XL	SW 14378
Atlanta Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	BB70	1400 x 1400	600	Ablage ca. 80 mm	SW 14378A
Austin Eckwannenträger	BA11	1450 x 1450	600	bündig/Radius	SW 14449
Austin Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	BA11	1450 x 1450	600	Ablage ca. 80 mm	SW 14449A
Calgary	BA14	1900 x 900	570	XL	SW 14338
Carolina	BA53	1700 x 800	620	XL	SW 14382
Carolina	BA54	1800 x 800	640	XL	SW 14350
Carolina	BA55	1900 x 800	640	XL	SW 14351
Castello	BB77	1800 x 1200	630	XL	SW 14337
Castor		1800 x 800	570	XL	SW 14404
Columbia	BA05	1400 x 700	600	XL	SW 14385
Columbia	BA02	1500 x 750	600	XL	SW 14340
Columbia	BA01	1600 x 750	600	XL	SW 14440
Columbia	BA04	1750 x 800	600	XL	SW 14437
Delta (Ausf. links)	BB81	1500 x 800	600		SW 14346
Delta (Ausf. rechts)	BB80	1500 x 800	600		SW 14345
Delta (Ausf. links)	BB83	1600 x 800	600		SW 14348
Delta (Ausf. rechts)	BB82	1600 x 800	600		SW 14347
Dola	BB30	1600 x 700	555	XL	SW 14329
Dola (Ausf. links)	BB34	1600 x 700	570		SW 14327
Dola (Ausf. rechts)	BB33	1600 x 700	570		SW 14328
Dola	BB31	1700 x 750	555	Standard mit 2 geraden Seiten	SW 14330
Dola	BB31	1700 x 750	555	SUPERIO UNO	SW 14362
Dola	BB32	1800 x 800	570	XL	SW 14331
Doppio (Ausf. links)	BA91	1800 x 1300	620		SW 14386
Doppio (Ausf. rechts)	BA90	1800 x 1300	620		SW 14387
Dorado (mit Rundung links)	BA81	1700 x 750/900	570		SW 14446
Dorado (mit Rundung rechts)	BA80	1700 x 750/900	570		SW 14444
Future	BC28	1700 x 750	600	XL	SW 14405
Future	BC31	1800 x 800	600	XL	SW 14406
Geta (Ausf. links)	BA87	1600 x 900	620		SW 14394
Geta (Ausf. rechts)	BA86	1600 x 900	620		SW 14395
Geta (Ausf. links)	BA89	1700 x 900	620		SW 14397
Geta (Ausf. rechts)	BA88	1700 x 900	620		SW 14398
Kansas (6-eckig)	BA97	1900 x 900	610		SW 14334
Lima	BB40	1500 x 700	570	XL	SW 14390
Lima	BB42	1600 x 700	570	XL	SW 14391
Lima	BB44	1700 x 750	570	XL	SW 14393
Lima	BB46	1800 x 800	610	XL	SW 14448
Lima	BB48	1900 x 900	610	XL	SW 14396
Lima	BB49	2000 x 900	610	XL	SW 14354
Linares links u. rechts	BT41/BT40	1500 x 700	570	XL	SW 14367
Linares links u. rechts	BT42/BT43	1600 x 700	570	XL	SW 14368
Linares links u. rechts	BT44/BT45	1700 x 750	570	XL	SW 14369
Linares links u. rechts	BT46/BT47	1800 x 800	610	XL	SW 14370
Linares	BT48	1900 x 900	610	XL	SW 14371
Linares	BT49	2000 x 900	610	XL	SW 14372

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## RIHO

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>RIHO – Wannenträger</b>					
Livorno	BB72	1800 x 800	600	XL	SW 14343
Lugano (oval)	BA78	1900 x 900	600		SW 14392
Lugo	BT01	1700 x 750	580	XL	SW 14373
Lugo	BT02	1800 x 800	590	XL	SW 14374
Lugo	BT03	1800 x 900	590	XL	SW 14375
Lugo	BT04	1900 x 800	590	XL	SW 14376
Lugo	BT05	1900 x 900	590	XL	SW 14377
Lugo	BT06	2000 x 900	590	XL	SW 14898
Lusso	BA18	1700 x 750	570	XL	SW 14384
Lusso	BA98	1800 x 800	600	XL	SW 14364
Lusso	BA99	1900 x 900	600	XL	SW 14365
Lusso	BA77	1800 x 900	570	XL	SW 14445
Lusso	BA59	1900 x 800	600	XL	SW 14355
Lusso	BA60	2000 x 900	600	XL	SW 14356
Lusso Plus	BA12	1700 x 800	600	XL	SW 14333
Lyra (Ausf. links)	BA66	1400 x 900	580		SW 14380
Lyra (Ausf. rechts)	BA65	1400 x 900	580		SW 14379
Lyra (Ausf. links)	BA68	1530 x 1000	570	XL	SW 14410
Lyra (Ausf. rechts)	BA67	1530 x 1000	570	XL	SW 14409
Miami	BB58	1500 x 700	570	XL	SW 14357
Miami	BB60	1600 x 700	570	XL	SW 14366
Miami	BB62	1700 x 700	570	XL	SW 14358
Miami	BB64	1800 x 800	570	XL	SW 14332
Modena	BA79	1800 x 800	620	XL	SW 14383
Modena	BA94	1900 x 900	620		SW 14341
Neo Eckwannenträger	BC34	1400 x 1400	580	bündig/Radius	SW 14414
Neo Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	BC34	1400 x 1400		Ablage ca. 80 mm	SW 14414A
Neo Eckwannenträger	BC35	1500 x 1500	600	bündig/Radius	SW 14381
Neo Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	BC35	1500 x 1500		Ablage ca. 80 mm	SW 14381A
Nora (Ausf. links)	BA75	1600 x 1000	620		SW 14388
Nora (Ausf. rechts)	BA74	1600 x 1000	620		SW 14389
Orion	BC01	1700 x 700	570	XL	SW 14417
Savona	BB79	1900 x 1300	600		SW 14899
Seth (oval)	BB22	1800 x 860	610	XL	SW 14426
Sobek	BB28	1800 x 1150	570	XL	SW 14427
Supreme	BA55	1800 x 800	570	XL	SW 14359
Supreme		1900 x 900		XL	SW 14360
Taurus	BC07	1700 x 800	570	XL	SW 14428
Tofield	BA37	1800 x 800	570	XL	SW 14429
Venus		1800 x 800	570		SW 14432
Virgo	BZ07	1700 x 750	570	XL	SW 14435
Winnipeg Eckwannenträger	BA48	1450 x 1450	570	bündig/Radius	SW 14436
Winnipeg Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	BA48	1450 x 1450		Ablage ca. 80 mm	SW 14436A
Yukon (Ausf. links)	BA35	1600 x 900	615	XL	SW 14442
Yukon (Ausf. rechts)	BA34	1600 x 900	615	XL	SW 14441



# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Roca

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Maßangaben in mm
					Artikelnummer
<b>Roca – Wannenträger</b>					
Body Plus	7237965210	1700 x 750	555	Standard	SW 10000
Body Plus	7237965210	1700 x 750	555	Standard mit 2 geraden Seiten	SW 10001
Body Plus	7237965210	1700 x 750	555	SuPERIO UNO	SW 10003
Body Plus	7237965210	1700 x 750	555	EUROYAL	06011
Contesa	7212107001	1000 x 700	570	XL	SW 13315
Contesa	7212106001	1200 x 700	570	XL	SW 13316
Contesa	7236165210	1400 x 700	570	XL	SW 13307
Contesa	7236065210	1500 x 700	555	Standard	SW 11085
Contesa	7235965210	1600 x 700	555	Standard	SW 10015
Contesa	7235865210	1700 x 700	555	Standard	SW 11087
Contesa	7235865210	1700 x 700	555	SuPERIO UNO	SW 10008
Contesa	7236165210	1400 x 700	555	Standard	SW 10025
Contesa	7236165210	1400 x 700	555	SuPERIO UNO	SW 10031
Contesa	7236065210	1500 x 700	555	Standard	SW 10020
Contesa	7236065210	1500 x 700	555	SuPERIO UNO	SW 10032
Contesa Plus	7237365210	1600 x 700	555	Standard	SW 10015
Contesa Plus	7237365210	1600 x 700	555	SuPERIO UNO	SW 10012
Contesa Plus	7237365210	1600 x 700	555	EUROYAL	06014
Contesa Plus	7237765210	1700 x 700	555	Standard	SW 10005
Contesa Plus	7237765210	1700 x 700	555	SuPERIO UNO	SW 10008
Contesa Plus	7237765210	1700 x 700	555	EUROYAL	06013
Duo Plus	7221660000	1800 x 800	570	XL	SW 11084
Hall	7248162000	1700 x 750	570	XL	SW 13336
Hall	7248163000	1800 x 800	570	XL	SW 13337

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Maßangaben in mm
					Artikelnummer
<b>Roca – Duschwannenträger</b>					
Hall	7276078000	900 x 900 x 30	150		SD 21134
Hall	7276077000	1000 x 1000 x 30	150		SD 21135
Hall	7276076000	1200 x 800 x 30	150		SD 21136
Hall	7276075000	1400 x 800 x 30	150		SD 21137

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Teuco

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Maßangaben in mm
					Artikelnummer
<b>Teuco - Wannenträger</b>					
Wilmotte	560	1600 x 700	570	XL	SW 16073
Wilmotte	561	1700 x 700	570	XL	SW 16071
Wilmotte	562	1700 x 750	570	XL	SW 16072
Wilmotte	563	1800 x 800	570	XL	SW 16070
Wilmotte	564	1900 x 900	610	XL	SW 16074

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Maßangaben in mm
					Artikelnummer
<b>Teuco - Duschwannenträger</b>					
Wilmotte	NT51	800 x 800 x 40	130		SD 24200
Wilmotte	NT53	900 x 900 x 40	130		SD 24201
Wilmotte	NT52	900 x 700 x 40	130		SD 24202
Wilmotte	NT60	1000 x 700 x 40	130		SD 24203
Wilmotte	NT55	1000 x 800 x 40	130		SD 24204
Wilmotte	NT61	1200 x 700 x 40	130		SD 24205
Wilmotte	NT56	1200 x 800 x 40	130		SD 24206
Wilmotte	NT64	1200 x 900 x 40	130		SD 24207
Wilmotte	NT62	1400 x 700 x 40	130		SD 24208
Wilmotte	NT57	1400 x 800 x 40	130		SD 24209
Wilmotte	NT65	1400 x 900 x 40	130		SD 24210
Wilmotte	NT63	1600 x 700 x 40	130		SD 24211
Wilmotte	NT58	1600 x 800 x 40	130		SD 24212
Wilmotte	NT66	1600 x 900 x 40	130		SD 24213

Nachtrag/Ergänzungen

---



---



---



---



---



---

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Villeroy & Boch

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Maßangaben in mm Artikelnummer
<b>Villeroy &amp; Boch - Wannenträger</b>					
Avento Duo	BA167AVN2V	1600 x 700	570		SW 16043
Avento Duo	BA177AVN2V	1700 x 700	570		SW 16044
Avento Duo	BA170AVN2V	1700 x 750	570		SW 16045
Avento Duo	BA180AVN2V	1800 x 800	570		SW 16046
Bellevue	BA200BEL2V	2000 x 1000	640	XL	SW 14788
Cetus (rechteckig)	BQ170CEU2V	1700 x 750	600	XL	SW 14753
Cetus (rechteckig)	BQ180CEU2V	1800 x 800	600	XL	SW 14751
Cetus oval (nur mit Ablage 80 mm umlaufend)	BQ175CEU7	1750 x 750	600	XL	SW 12164
Cetus oval (nur mit Ablage 80 mm umlaufend)	BQ190CEU7	1900 x 800	570	XL	SW 12168
Cetus (6-eckig)	BQ210CEU6	2100 x 1000	600	XL	SW 13709
Colorado	BA200COL2V	2000 x 1200	630	XL	SW 13723
Gustavsberg Cassandra (Ausf. links)	BA180CAS3LIW	1800 x 800	630	XL	SW 14720
Gustavsberg Cassandra (Ausf. rechts)	BA180CAS3REW	1800 x 800	630	XL	SW 14721
La Belle	BQ180LAB2V	1800 x 800	620		SW 14145
Legato Duo	BA177LEG2V	1700 x 700	570		SW 16047
Legato Duo	BA170LEG2V	1700 x 750	570		SW 16048
Legato Duo	BA180LEG2V	1800 x 800	570		SW 16049
Legato Duo	BA190LEG2V	1900 x 900	570		SW 16050
Libra	BQ167LIB2V	1600 x 700	570	XL	SW 14752
Libra	BQ170LIB2V	1700 x 750	555	XL	SW 12154
Libra	BQ180LIB2V	1800 x 800	600	XL	SW 12177
Loop & Friends Solo	BA167LFO2V	1600 x 700	570	XL	SW 16016
Loop & Friends Solo	BA177LFO2V	1700 x 700	570	XL	SW 16017
Loop & Friends Solo	BA170LFO2V	1700 x 750	570	XL	SW 16018
Loop & Friends Duo	BA180LFO2V	1800 x 800	570	XL	SW 16019
Loop & Friends Duo	BA199LFO2V	1900 x 900	570	XL	SW 16020
Loop & Friends Duo (oval)	BA180LFO7V	1800 x 800	570		SW 16031
Loop & Friends Duo (6-eckig)	BA199LFO6V	1900 x 900	570		SW 16032
Loop & Friends Duo (6-eckig)	BA205LFO6V	2050 x 900	570		SW 16033
Loop & Friends links	BA175LFO9LIV	1750 x 1350	570		SW 16035
Loop & Friends rechts	BA175LFO9REV	1750 x 1350	570		SW 16034
Loop & Friends Duo Eckwannenträger	BA140LFO3V	1400 x 1400	570		SW 16036
Loop & Friends Duo Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	BA140LFO3V	1400 x 1400	570		SW 16036A
Loop & Friends Solo	BA167LFS2V	1600 x 700	570	XL	SW 16021
Loop & Friends Solo	BA177LFS2V	1700 x 700	570	XL	SW 16037
Loop & Friends Duo	BA170LFS2V	1700 x 750	570	XL	SW 16022
Loop & Friends Duo	BA180LFS2V	1800 x 800	570	XL	SW 16030
Loop & Friends Duo	BA199LFS2V	1900 x 900	570	XL	SW 16023
Loop & Friends Duo (oval)	BA180LFS7V	1800 x 800	570		SW 16026
Loop & Friends Duo (6-eckig)	BA199LFS6V	1900 x 900	570		SW 16027
Loop & Friends Duo (6-eckig)	BA205LFS6V	2050 x 900	570		SW 16028
Loop & Friends links	BA175LFS9LIV	1750 x 1350	570		SW 16025
Loop & Friends rechts	BA175LFS9REV	1750 x 1350	570		SW 16024

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Villeroy & Boch

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Villeroy &amp; Boch - Wannenträger</b>					
Loop & Friends Duo Eckwannenträger	BA140LFS3V	1400 x 1400	570		SW 16029
Loop & Friends Duo Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	BA140LFS3V	1400 x 1400	570		SW 16029A
My Art Duo	BQ180MYA2V	1800 x 800	630	XL	SW 14146
My Art Solo	BQ170MYA2V	1700 x 750	630	XL	SW 13749
Nexus (oval)	BQ180NEU7V	1771 x 771	600	XL	SW 13726
Oberon	BQ1600BE2V	1600 x 750	570	XL	SW 13714
Oberon	BQ1770BE2V	1700 x 700	570	XL	SW 12152
Oberon	BQ1700BE2V	1700 x 750	570	XL	SW 12159
Oberon	BQ1800BE2V	1800 x 800	600	XL	SW 12179
Oberon	BQ1990BE2V	1900 x 900	600	XL	SW 13748
Omnia Architectura	BA147ARA2V	1400 x 700	600	XL	SW 14772
Omnia Architectura	BA157ARA2V	1500 x 700	600	XL	SW 14773
Omnia Architectura	BA167ARA2V	1600 x 700	600	XL	SW 14774
Omnia Architectura	BA177ARA2V	1700 x 700	600	XL	SW 14775
Omnia Architectura	BA170ARA2V	1700 x 750	600	XL	SW 14776
Omnia Architectura	BA178ARA2V	1700 x 800	600	XL	SW 14766
Omnia Architectura	BA180ARA2V	1800 x 800	620	XL	SW 14767
Omnia Architectura	BA199ARA2V	1900 x 900	620	XL	SW 14777
O.novo Solo	BA160CAS2V	1600 x 700	610	XL	SW 14715
O.novo Solo	BA177CAS2V	1700 x 700	610	XL	SW 14716
O.novo Solo	BA170CAS2V	1700 x 750	610	XL	SW 14717
O.novo Duo	BA180CAS2V	1800 x 800	630	XL	SW 14718
O.novo Duo	BA190CAS2V	1900 x 900	630	XL	SW 14719
Pavia (nur mit Überstand)	BQ160PAV2V	1600 x 700	570	XL	SW 14779
Pavia (nur mit Überstand)	BQ170PAV2V	1700 x 750	570	XL	SW 13716
Pavia	BQ180PAV2V	1800 x 800	570	XL	SW 13720
Squaro Eckwannenträger	BQ145SQR3V	1450 x 1450	630	bündig Radius	SW 14787
Squaro Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	BQ145SQR3V	1450 x 1450	630	Ablage ca. 80 mm	SW 14787A
Squaro Edge 12	BQ160SQE2DV	1600 x 750	590	XL	SW 85126
Squaro Edge 12	BQ170SQE2DV	1700 x 750	590	XL	SW 85127
Squaro Edge 12	BQ180SQE2DV	1800 x 800	590	XL	SW 85128
Squaro Edge 12	BQ190SQE2DV	1900 x 900	590	XL	SW 85129
Subway	BA167SUB2V	1600 x 700	570	XL	SW 14793
Subway	BA170SUB2V	1700 x 750	570	XL	SW 14754
Subway (Ausf. links)	BA178SUB3LIV	1700 x 800	570	XL	SW 14789
Subway (Ausf. rechts)	BA178SUB3REV	1700 x 800	570	XL	SW 14790
Subway	BA180SUB2V	1800 x 800	620	XL	SW 14755
Subway (oval)	BA180SUB7V	1800 x 800	630	XL	SW 14791
Subway	BA199SUB2V	1900 x 900	620	XL	SW 14760
Subway (6-eckig)	BA190SUB6V	1900 x 800	580	XL	SW 14792
Subway (oval)	BA199SUB7V	1900 x 900	630	XL	SW 14796
Subway Eckwannenträger	BA130SUB3V	1300 x 1300	570	bündig Radius	SW 14794
Subway Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	BA130SUB3V	1300 x 1300	570	Ablage ca. 80 mm	SW 14794A

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Villeroy & Boch

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Maßangaben in mm	
					Artikelnummer	
<b>Villeroy &amp; Boch – Wannenträger</b>						
Subway Eckwannenträger	BA140SUB3V	1400 x 1400	610	bündig Radius	SW 14785	
Subway Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	BA140SUB3V	1400 x 1400	610	Ablage ca. 80 mm	SW 14785A	
Subway Eckwannenträger ohne Ecke	BA140SUB9	1400 x 1400	610	bündig Radius	SW 14799	
Subway Eckwannenträger ohne Ecke mit Ablage, 5-eckig	BA140SUB9	1400 x 1400	610	Ablage ca. 80 mm	SW 14799A	
Subway Eckwannenträger	BA150SUB3V	1500 x 1500	630	bündig Radius	SW 14786	
Subway Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	BA150SUB3V	1500 x 1500	630	Ablage ca. 80 mm	SW 14786A	
Subway P-Shape links	BA170SUB3LIV	1700 x 750	570	XL	SW 14797	
Subway P-Shape rechts	BA170SUB3REV	1700 x 750	570	XL	SW 14798	
Targa	BA167FRA2V	1600 x 700	570	XL	SW 16039	
Targa	BA177FRA2V	1700 x 700	570	XL	SW 16040	
Targa	BA170FRA2V	1700 x 750	570	XL	SW 16041	
Targa	BA180FRA2V	1800 x 800	570	XL	SW 16042	

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Maßangaben in mm	
					Artikelnummer	
<b>Villeroy &amp; Boch – Duschwannenträger</b>						
Architectura MetalRim	DA8080ARA115V/ DA8080ARA148V	800 x 800 x 15/48	140		SD 26000	
Architectura MetalRim	DA9090ARA115V/ DA9090ARA148V	900 x 900 x 15/48	140		SD 26001	
Architectura MetalRim	DA9070ARA215V/ DA9070ARA248V	900 x 700 x 15/48	140		SD 26002	
Architectura MetalRim	DA9075ARA215V/ DA9075ARA248V	900 x 750 x 15/48	140		SD 26003	
Architectura MetalRim	DA9080ARA215V/ DA9080ARA248V	900 x 800 x 15/48	140		SD 26004	
Architectura MetalRim	DA1070ARA215V/ DA1070ARA248V	1000 x 700 x 15/48	140		SD 26005	
Architectura MetalRim	DA1075ARA215V/ DA1075ARA248V	1000 x 750 x 15/48	140		SD 26006	
Architectura MetalRim	DA1080ARA215V/ DA1080ARA248V	1000 x 800 x 15/48	140		SD 26007	
Architectura MetalRim	DA1090ARA215V/ DA1090ARA248V	1000 x 900 x 15/48	140		SD 26008	
Architectura MetalRim	DA1010ARA115V/ DA1010ARA248V	1000 x 1000 x 15/48	140		SD 26009	
Architectura MetalRim	DA1270ARA215V/ DA1270ARA248V	1200 x 700 x 15/48	140		SD 26010	
Architectura MetalRim	DA1275ARA215V/ DA1275ARA248V	1200 x 750 x 15/48	140		SD 26011	
Architectura MetalRim	DA1280ARA215V/ DA1280ARA248V	1200 x 800 x 15/48	140		SD 26012	

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Villeroy & Boch

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Villeroy &amp; Boch – Duschwannenträger</b>					
Architectura MetalRim	DA1290ARA215V/ DA1290ARA248V	1200 x 900 x 15/48	140		SD 26013
Architectura MetalRim	DA1470ARA215V/ DA1470ARA248V	1400 x 700 x 15/48	140		SD 26014
Architectura MetalRim	DA1475ARA215V/ DA1475ARA248V	1400 x 750 x 15/48	140		SD 26015
Architectura MetalRim	DA1480ARA215V/ DA1480ARA248V	1400 x 800 x 15/48	140		SD 26016
Architectura MetalRim	DA1490ARA215V/ DA1490ARA248V	1400 x 900 x 15/48	140		SD 26017
Architectura MetalRim	DA1580ARA215V/ DA1580ARA248V	1500 x 800 x 15/48	140		SD 26018
Architectura MetalRim	DA1590ARA215V/ DA1590ARA248V	1500 x 900 x 15/48	140		SD 26019
Architectura MetalRim	DA1510ARA215V/ DA1510ARA248V	1500 x 1000 x 15/48	140		SD 26020
Architectura MetalRim	DA1670ARA215V/ DA1670ARA248V	1600 x 700 x 15/48	140		SD 26021
Architectura MetalRim	DA1675ARA215V/ DA1675ARA248V	1600 x 750 x 15/48	140		SD 26022
Architectura MetalRim	DA1680ARA215V/ DA1680ARA248V	1600 x 800 x 15/48	140		SD 26023
Architectura MetalRim	DA1690ARA215V/ DA1690ARA248V	1600 x 900 x 15/48	140		SD 26024
Architectura MetalRim	DA1770ARA215V/ DA1770ARA248V	1700 x 700 x 15/48	140		SD 26025
Architectura MetalRim	DA1775ARA215V/ DA1775ARA248V	1700 x 750 x 15/48	140		SD 26026
Architectura MetalRim	DA1780ARA215V/ DA1780ARA248V	1700 x 800 x 15/48	140		SD 26027
Architectura MetalRim	DA1790ARA215V/ DA1790ARA248V	1700 x 900 x 15/48	140		SD 26028
Architectura MetalRim	DA1880ARA215V/ DA1880ARA248V	1800 x 800 x 15/48	140		SD 26029
Architectura MetalRim	DA1890ARA215V/ DA1890ARA248V	1800 x 900 x 15/48	140		SD 26030
Futurion (quadratisch)	DQ0806FUT1V	800 x 800 x 60	170		SD 21667
Futurion (rechteckig)	DQ9806FUT2V	900 x 800 x 60	170		SD 21670
Futurion (quadratisch)	DQ0906FUT1V	900 x 900 x 60	170		SD 21668
Futurion (quadratisch)	DQ1006FUT1V	1000 x 1000 x 60	170		SD 21671
Futurion (rechteckig)	DQ1806FUT2V	1000 x 800 x 60	170		SD 22588
Futurion (rechteckig)	DQ1286FUT2V	1200 x 800 x 60	170		SD 21679
Futurion (rechteckig)	DQ1296FUT2V	1200 x 900 x 60	170		SD 21672
Futurion (rechteckig)	DQ1516FUT2V	1500 x 1000 x 65	170		SD 22589
Futurion Flat	DQ9800FFL2V	900 x 800 x 25	140		SD 26031
Futurion Flat	DQ0900FFL1V	900 x 900 x 25	140		SD 26032
Futurion Flat	DQ1800FFI2V	1000 x 800 x 25	140		SD 26033
Futurion Flat	DQ1000FFL1V	1000 x 1000 x 25	140		SD 26034
Futurion Flat	DQ1280FFL2V	1200 x 800 x 25	140		SD 26035
Futurion Flat	DQ1290FFL2V	1200 x 900 x 25	140		SD 26036
Futurion Flat	DQ1490FFL2V	1400 x 900 x 25	140		SD 26037
Futurion Flat	DQ1510FFL2V	1500 x 1000 x 25	140		SD 26038

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Villeroy & Boch

Maßangaben in mm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Artikelnummer
<b>Villeroy &amp; Boch – Duschwannenträger</b>					
Futurion Flat	DQ1690FFL2V	1600 x 900 x 25	140		SD 26039
Futurion Flat	DQ1890FFL2V	1800 x 900 x 25	140		SD 26040
O.novo	DS0865ON01V	800 x 800 x 65	170		SD 21635
O.novo	DA0806DEN1V	800 x 800 x 60	170		SD 22570
O.novo	DS9765ON02V	900 x 750 x 65	170		SD 21636
O.novo	DA9706DEN2V	900 x 750 x 60	170		SD 22572
O.novo	DS9865ON02V	900 x 800 x 65	170		SD 21637
O.novo	DA9806DEN2V	900 x 800 x 60	170		SD 22573
O.novo	DS0965ON01V	900 x 900 x 65	170		SD 21638
O.novo	DA0906DEN1V	900 x 900 x 60	170		SD 22571
O.novo	DA1806DEN2V	800 x 1000 x 60	170		SD 22574
O.novo	DA1296DEN2V	900 x 1200 x 60	170		SD 22575
O.novo	DS1065ON01V	1000 x 1000 x 65	170		SD 21639
O.novo	DA1006DEN1V	1000 x 1000 x 60	170		SD 22582
O.novo (viertelrund)	DA0906DEN4W	900 x 900 x 60	164		SD 22578
O.novo (viertelrund)	DA1006DEN4W	1000 x 1000 x 60	164		SD 22579
O.novo (5-eckig)	DA0906DEN5V	900 x 900 x 60	170		SD 22580
O.novo (5-eckig)	DA1006DEN5V	1000 x 1000 x 60	164		SD 22581
Subway	DA9735SUB2V	900 x 750 x 35	150		SD 21641
Subway	DA0935SUB1V	900 x 900 x 35	150		SD 22593
Subway	DA1835SUB2V	1000 x 800 x 35	150		SD 22590
Subway	DA1035SUB1V	1000 x 1000 x 35	150		SD 22594
Subway	DA1293SUB2V	1200 x 900 x 35	150		SD 22595
Subway	DA1493SUB2V	1400 x 900 x 35	150		SD 22591
Subway	DA1693SUB2V	1600 x 900 x 35	150		SD 22596
Subway	DA1893SUB2V	1800 x 900 x 35	150		SD 22597
Subway (viertelrund)	DA0935SUB4V	900 x 900 x 35	150		SD 22592
Subway (viertelrund)	DA1035SUB4V	1000 x 1000 x 35	150		SD 21640
Squaro Infinity	DQ9080SQI2V	900 x 800 x 40	140		SD 26041
Squaro Infinity	DQ9090SQI1V	900 x 900 x 40	140		SD 26042
Squaro Infinity	DQ1090SQI2V	1000 x 900 x 40	140		SD 26043
Squaro Infinity	DQ1010SQI1V	1000 x 1000 x 40	140		SD 26044
Squaro Infinity	DQ1280SQI2V	1200 x 800 x 40	140		SD 26045
Squaro Infinity	DQ1290SQI2V	1200 x 900 x 40	140		SD 26046
Squaro Infinity	DQ1480SQI2V	1400 x 800 x 40	140		SD 26047
Squaro Infinity	DQ1490SQI2V	1400 x 900 x 40	140		SD 26048
Squaro Infinity	DQ1680SQI2V	1600 x 800 x 40	140		SD 26049
Squaro Infinity	DQ1690SQI2V	1600 x 900 x 40	140		SD 26050
Squaro Infinity	DQ1880SQI2V	1800 x 800 x 40	140		SD 26052
Squaro Infinity	DQ1810SQI2V	1800 x 1000 x 40	140		SD 26051
Squaro Infinity für weitere nicht aufgeführte Abmessungen aus dem V & B Lieferprogramm					SD 26053

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Vitra

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Maßangaben in mm	
					Artikelnummer	
<b>Vitra – Wannenträger</b>						
4Life	54320001000	1800 x 800	570	XL	SW 85174	
Matrix	50710001000	1700 x 750	570	XL	SW 85100	
Matrix	50720001000	1800 x 800	570	XL	SW 85098	
S 50	52510000100	1500 x 700	570	XL	SW 85154	
S 50	52520001000	1600 x 700	570	XL	SW 85155	
S 50	52660001000	1600 x 750	570	XL	SW 85152	
S 50	52530001000	1700 x 700	570	XL	SW 85156	
S 50	52280001000	1700 x 750	570	XL	SW 85092	
S 50	52540001000	1800 x 800	570	XL	SW 85159	
S 50 Sechseckwanne	52670001000	1900 x 900	570		SW 85153	
S 50 (Ausf. links)	52760001000	1700 x 750/500	570		SW 85157	
S 50 (Ausf. rechts)	52770001000	1700 x 750/500	570		SW 85158	
S 50	54210001000	1750 x 750	570	XL	SW 85178	
S 50 Eckwannenträger 140	52290001000	1400 x 1400	570	bündig/Radius	SW 85093	
S 50 Eckwannenträger 140 mit Ablage, 5-eckig	52290001000	1400 x 1400	570	Ablage ca. 80 mm	SW 85093A	
T4	56010001000	1800 x 800		XL	SW 85176	
T4	56000001000	1900 x 900		XL	SW 85177	

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Maßangaben in mm	
					Artikelnummer	
<b>Vitra – Duschwannenträger</b>						
Matrix (quadratisch)	51210001000	900 x 900 x 60	140		SD 94081	
Matrix (rechteckig)	51340001000	1200 x 800 x 60	140		SD 94082	
Matrix	53230001000	1400 x 800 x 60	140		SD 94080	
S 50 Rechteckdusche	52850001000	800 x 800 x 55	140		SD 94090	
S 50 Rechteckdusche	52910001000	900 x 750 x 55	140		SD 94091	
S 50 Rechteckdusche	52900001000	900 x 800 x 55	140		SD 94086	
S 50 Rechteckdusche	52860001000	900 x 900 x 55	140		SD 94085	
S 50 Rechteckdusche	52930001000	1000 x 1000 x 55	140		SD 94092	
S 50 (viertelrund)	52870001000	800 x 800 x 55	140		SD 94093	
S 50 (viertelrund)	52880001000	900 x 900 x 55	140		SD 94087	
S 50 (viertelrund)	52920001000	1000 x 1000 x 55	140		SD 94094	
S 50 Fünfeckdusche	52890001000	900 x 900 x 55	140		SD 94088	
S 50 Fünfeckdusche	52940001000	1000 x 1000 x 55	140		SD 94095	

# MULTISTAR® Wannenträger Sonderprogramm

## Vitra Norm

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Maßangaben in mm	
					Artikelnummer	
<b>Vitra Norm - Wannenträger</b>						
Parallelwanne	5189000100	1600 x 750	555	XL		SW 85089
Parallelwanne	5089000100	1700 x 750	555	Standard		SW 85066
Parallelwanne	5089000100	1700 x 750	555	XL		SW 85090
Körperformwanne	5084000100	1500 x 700	555	SuPERIO UNO		SW 85050
Körperformwanne	5084000100	1500 x 700	570	XL		SW 85082
Körperformwanne	5085000100	1600 x 700	555	Standard		SW 85051
Körperformwanne	5085000100	1600 x 700	570	XL		SW 85083
Körperformwanne	5086000100	1700 x 700	555	SuPERIO UNO		SW 85052
Körperformwanne	5087000100	1700 x 750	570	XL		SW 85053
Eckwannenträger	5094000100	1400 x 1400	570	bündig/Radius		SW 85067
Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	5094000100	1400 x 1400	570	Ablage ca. 80 mm		SW 85067A
Eckwannenträger	5095000100	1500 x 1500	555	bündig/Radius		SW 85081
Eckwannenträger mit Ablage, 5-eckig	5095000100	1500 x 1500	570	Ablage ca. 80 mm		SW 85081A
Sechseckwanne	5029000100	1900 x 900	570	XL		SW 85068
Sechseckwanne	5030000010	2000 x 1000	570	XL		SW 85086
Wanne mit Mittelablauf	5047000100	1800 x 800	570	XL		SW 85069

Modell	Hersteller-Nr.	Wannenmaße	Trägerhöhe	Typ	Maßangaben in mm	
					Artikelnummer	
<b>Vitra Norm - Duschwannenträger</b>						
Duschwanne	5194000100	800 x 800 x 70	170			SD 94063
Duschwanne	5195000100	900 x 750 x 70	150			SD 94073
Duschwanne	5193000100	900 x 900 x 75	170			SD 94064
Duschwanne	5311000100	1000 x 1000 x 70	140			SD 94074
Duschwanne	5191000100	800 x 800 x 130	200			SD 94050
Duschwanne	5192000100	900 x 750 x 130	200			SD 94072
Duschwanne	5190000100	900 x 900 x 130	200			SD 94051
Fünfeckdusche	5113000100	900 x 900 x 70	164			SD 94067
Fünfeckdusche	5310000100	900 x 900 x 130	222			SD 94068
Fünfeckdusche	5127000100	1000 x 1000 x 70	164			SD 94065
Fünfeckdusche	5126000100	1000 x 1000 x 130	222			SD 94066
Viertelkreisdusche	5106000100	800 x 800 x 70	164			SD 94069
Viertelkreisdusche	5120000100	900 x 900 x 70	164			SD 94070
Viertelkreisdusche	5308000100	800 x 800 x 130	200			SD 94052
Viertelkreisdusche	5309000100	900 x 900 x 130	200			SD 94058
Viertelkreisdusche	5133000100	1000 x 1000 x 70	164			SD 94071

Alle Angaben erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen. Eine Gewährleistung kann daraus nicht abgeleitet werden. Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen bzw. fertigungstechnisch bedingt sind, behalten wir uns vor. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.

# Allgemeine Geschäftsbedingungen

## § 1 – Allgemeines – Geltungsbereich

(1) Unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen gelten ausschließlich; entgegenstehende oder von unseren allgemeinen Geschäftsbedingungen abweichende Bedingungen des Kunden erkennen wir nicht an, es sei denn, wir hätten ausdrücklich ihrer Geltung in Textform zugestimmt. Unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen gelten auch dann, wenn wir in Kenntnis entgegenstehender oder von unseren allgemeinen Geschäftsbedingungen abweichender Bedingungen des Kunden die Lieferung an den Kunden vorbehaltlos ausführen.

(2) Alle Vereinbarungen, die zwischen uns und dem Kunden zwecks Ausführung dieses Vertrages getroffen werden, sind in diesem Vertrag in Textform niedergelegt.

(3) Unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen gelten nur gegenüber Unternehmern im Sinn von § 310 Abs. 1 BGB.

(4) Diese allgemeinen Geschäftsbedingungen gelten auch für alle zukünftigen Rechtsgeschäfte zwischen uns und dem Kunden, soweit es sich um Rechtsgeschäfte verwandter Art handelt.

## § 2 Angebot – Angebotsunterlagen

(1) Ist die Bestellung des Kunden als Angebot gemäß § 145 BGB zu qualifizieren, so können wir dieses innerhalb von 2 Wochen annehmen. Diese Annahme kann auch durch die Übermittlung einer Auftragsbestätigung, die Übermittlung einer Rechnung oder die Übergabe oder Versendung der bestellten Ware erfolgen.

Eigene Angebote sind grundsätzlich freibleibend und stellen lediglich die Aufforderung zur Abgabe einer verbindlichen Bestellung des Kunden dar, soweit nicht in diesem „Angebot“ ausdrücklich etwas Anderes geregelt ist. (2) An Abbildungen, Zeichnungen, Kalkulationen und sonstigen Unterlagen behalten wir uns Eigentums- und Urheberrechte vor. Dies gilt auch für solche Unterlagen in Textform, die als „vertraulich“ bezeichnet sind. Vor ihrer Weitergabe an Dritte bedarf der Kunde unserer ausdrücklichen Zustimmung in Textform.

## § 3 Preise – Zahlungsbedingungen

(1) Sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt, gelten unsere Preise „ab Werk“, ausschließlich Verpackung, Fracht, Zoll oder sonstiger Abgaben; diese werden gesondert in Rechnung gestellt.

(2) Die gesetzliche Umsatzsteuer ist nicht in unseren Preisen eingeschlossen; sie wird in gesetzlicher Höhe am Tag der Rechnungsstellung in der Rechnung gesondert ausgewiesen.

(3) Wir sind berechtigt, die Ansprüche aus der Geschäftsbeziehung, insbesondere unsere Zahlungsansprüche, an Dritte abzutreten.

(4) Der Abzug von Skonto bedarf besonderer Vereinbarung in Textform.

(5) Sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt, ist der Kaufpreis netto (ohne Abzug) innerhalb von 14 Tagen ab Rechnungsdatum zur Zahlung fällig. Es gelten die gesetzlichen Regeln betreffend die Folgen des Zahlungsverzuges.

(6) Im Falle des Zahlungsverzuges des Kunden gelten die gesetzlichen Regelungen, insbesondere werden Verzugszinsen in Höhe von 8 % über dem jeweiligen Basiszinssatz p. a. berechnet. Die Geltendmachung eines höheren Verzugschadens bleibt vorbehalten. Für den Fall, dass wir einen höheren Verzugschaden geltend machen, hat der Kunde die Möglichkeit, uns nachzuweisen, dass der geltend gemachte Verzugschaden überhaupt nicht oder in zumindest wesentlich niedriger Höhe angefallen ist.

(7) Aufrechnungsrechte stehen dem Kunden nur zu, wenn seine Gegenansprüche rechtskräftig festgestellt, unbestritten oder von uns anerkannt sind. Außerdem ist er zur Ausübung eines Zurückbehaltungsrechts nur insoweit befugt, als sein Gegenanspruch auf dem gleichen Vertragsverhältnis beruht.

## § 4 Lieferung und Lieferung

(1) Der Beginn der von uns angegebenen Lieferzeit setzt den Eingang aller für die Ausführung des Auftrages erforderlichen Informationen und Unterlagen, den Eingang einer gegebenenfalls vereinbarten Anzahlung, soweit vereinbart die rechtzeitige Materialbereitstellung sowie die vorherige Abklärung aller technischen Fragen voraus.

Soweit nicht ausdrücklich anders geregelt, sind angegebene Versand- oder Liefertermine nur voraussichtliche Versand- oder Liefertermine, welche sich kurzfristig ändern können.

(2) Die Einhaltung unserer Lieferverpflichtung setzt weiter die rechtzeitige und ordnungsgemäße Erfüllung der Verpflichtung des Kunden voraus. Die Einrede des nicht erfüllten Vertrages bleibt vorbehalten.

(3) Kommt der Kunde in Annahmeverzug oder verletzt er schuldhaft sonstige Mitwirkungspflichten, so sind wir berechtigt, die uns insoweit entstehenden Schäden, einschließlich etwaiger Mehraufwendungen ersetzt zu verlangen. Weitergehende Ansprüche oder Rechte bleiben vorbehalten. Dem Kunden bleibt seinerseits vorbehalten nachzuweisen, dass ein Schaden in der verlangten Höhe überhaupt nicht oder zumindest wesentlich niedriger entstanden ist.

(4) Sofern die Voraussetzungen von Abs. 3 vorliegen, geht die Gefahr eines zufälligen Untergangs oder einer zufälligen Verschlechterung der Kaufsache in dem Zeitpunkt auf den Kunden über, in dem dieser in Annahme- oder Schuldnerverzug geraten ist.

(5) Wir haften nach den gesetzlichen Bestimmungen, soweit der zugrundeliegende Kaufvertrag ein Fixgeschäft im Sinn von § 286 Abs. 2 Nr. 4 BGB oder von § 376 HGB ist. Wir haften auch nach den gesetzlichen Bestimmungen, sofern als Folge eines von uns vertretenden Lieferverzuges der Kunde berechtigt ist, geltend zu machen, dass sein Interesse an der weiteren Vertragserfüllung in Fortfall geraten ist.

(6) Wir haften ferner nach den gesetzlichen Bestimmungen, sofern der Lieferverzug auf einer von uns vertretenden vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Vertragsverletzung beruht; ein Verschulden unserer Vertreter oder Erfüllungsgehilfen ist uns zuzurechnen. Sofern der Lieferverzug auf einer von uns vertretenden grob fahrlässigen Vertragsverletzung beruht, ist unsere Schadensersatzhaftung auf den vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schaden begrenzt.

(7) Wir haften auch dann nach den gesetzlichen Bestimmungen, soweit der von uns vertretende Lieferverzug auf der schuldhaften Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht beruht; in diesem Fall ist aber die Schadensersatzhaftung auf den vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schaden begrenzt.

(8) Weitere gesetzliche Ansprüche und Rechte des Kunden bleiben vorbehalten.

## § 5 Gefahrenübergang – Verpackungskosten

(1) Sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt, ist Lieferung „ab Werk“ vereinbart.

(2) Für die Rücknahme von Verpackungen gelten gesonderte Vereinbarungen, mangels solcher gelten die gesetzlichen Vorschriften.

(3) Sofern der Kunde es wünscht, werden wir die Lieferung durch eine Transportversicherung eindecken; die insoweit anfallenden Kosten trägt der Kunde.

## § 6 Mängelhaftung

(1) Mängelansprüche des Kunden setzen voraus, dass dieser seinen nach § 377 HGB geschuldeten Untersuchungs- und Rügeobliegenheiten ordnungsgemäß nachgekommen ist.

(2) Maßgebend für die vereinbarte Beschaffenheit ist im Zweifel ausschließlich unsere verbindliche Produktbeschreibung. Handelsübliche und zumutbare geringfügige Abweichungen in der Farbe oder in den Maßen stellen keinen Mangel dar. Hinweise auf technische Normen dienen nur der Leistungsbeschreibung und sind nicht als Beschaffenheitsgarantie ausulegen. Soweit nicht ausdrücklich abweichend vereinbart, erfolgt die Fertigung der Erzeugnisse mit branchenüblichen Materialien und nach bekannten Herstellungsverfahren.

(3) Im Fall von Beratung des Kunden außerhalb des vertraglichen Leistungsumfanges besteht eine Haftung für die Funktionsfähigkeit und die Eignung der Sache nur bei vorheriger ausdrücklicher Zusicherung.

(4) Soweit ein Mangel an den zu liefernden Gegenständen oder Zeugnissen – nachfolgend einheitlich Kaufsache genannt – vorliegt, ist der Kunde nach seiner Wahl zur Nacherfüllung in Form einer Mangelbeseitigung oder zur Lieferung einer neuen mangelfreien Sache berechtigt. Im Fall der Mangelbeseitigung oder der Ersatzlieferung sind wir verpflichtet, alle zum Zweck der Nacherfüllung erforderlichen Aufwendungen, insbesondere Transport-, Wege-, Arbeits- und Materialkosten zu tragen soweit sich diese nicht dadurch erhöhen, dass die Kaufsache nach einem anderen Ort als dem Erfüllungsort gebracht wurde.

(5) Schlägt die Nacherfüllung fehl, so ist der Kunde nach seiner Wahl berechtigt, Rücktritt oder Minderung zu verlangen.

(6) Wir haften nach den gesetzlichen Bestimmungen, sofern der Kunde Schadensersatzansprüche geltend macht, die auf Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit, einschließlich von Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit unserer Vertreter oder Erfüllungsgehilfen beruhen. Soweit uns keine vorsätzliche Vertragsverletzung angelastet wird, ist die Schadensersatzhaftung auf den vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schaden begrenzt.

(7) Wir haften nach den gesetzlichen Bestimmungen, sofern wir schuldhaft eine wesentliche Vertragspflicht verletzen, auch in diesem Fall ist aber die Schadensersatzhaftung auf den vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schaden begrenzt. Eine wesentliche Vertragspflicht liegt vor, wenn sich die Pflichtverletzung auf eine Pflicht bezieht, auf deren Erfüllung der Kunde vertraut hat und auch vertrauen dürfte.

(8) Handelt es sich bei den zugrunde liegenden Waren um gebrauchte Sachen, so sind Mängelansprüche ausgeschlossen.

(9) Die Haftung wegen schuldhafter Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit bleibt unberührt, dies gilt auch für die zwingende Haftung nach dem Produkthaftungsgesetz.

(10) Soweit nicht vorstehend etwas Abweichendes geregelt, ist die Haftung ausgeschlossen.

(11) Die Verjährungsfrist für Mängelansprüche aus dem Verkauf von Neuwaren beträgt 12 Monate, gerechnet ab Gefahrenübergang.

(12) Die Verjährungsfrist im Fall eines Lieferregresses nach den §§ 478, 479 BGB bleibt unberührt; sie beträgt 5 Jahre, gerechnet ab Ablieferung der mangelhaften Sache.

## § 7 Gesamthaftung

(1) Eine weitergehende Haftung auf Schadensersatz als in § 6 vorgesehen, ist – ohne Rücksicht auf die Rechtsnatur des geltend gemachten Anspruchs – ausgeschlossen. Dies gilt insbesondere für Schadensersatzansprüche aus Verschulden bei Vertragsabschluss, wegen sonstiger Pflichtverletzungen oder wegen deliktischer Ansprüche auf Ersatz von Sachschäden gemäß § 823 BGB.

(2) Die Begrenzung nach Abs. 1 gilt auch, soweit der Kunde anstelle eines Anspruchs auf Ersatz des Schadens statt der Leistung Ersatz nutzloser Aufwendungen verlangt.

(3) Soweit die Schadensersatzhaftung uns gegenüber ausgeschlossen oder eingeschränkt ist, gilt dies auch im Hinblick auf die persönliche Schadensersatzhaftung unserer Angestellten, Arbeitnehmer, Mitarbeiter, Vertreter und Erfüllungsgehilfen.

## § 8 Eigentumsvorbehalt

(1) Wir behalten uns das Eigentum an den durch uns zu liefernden Gegenständen oder Erzeugnissen – nachfolgend einheitlich Kaufsache genannt – bis zur Erfüllung aller aus der Geschäftsbeziehung zustehenden Zahlungsansprüche vor. Bei vertragswidrigem Verhalten des Kunden, insbesondere bei Zahlungsverzug, sind wir berechtigt, die Kaufsache zurückzunehmen. In der Zurücknahme der Kaufsache durch uns liegt ein Rücktritt vom Vertrag. Wir sind nach Rücknahme der Kaufsache zu deren Verwertung befugt, der Verwertungsserlös ist auf die Verbindlichkeiten des Kunden – abzüglich angemessener Verwertungskosten – anzurechnen.

(2) Wir sind berechtigt, unsere Rechte aus dem Eigentumsvorbehalt, insbesondere die Rücknahme der unter Eigentumsvorbehalt gelieferten Kaufsache, ohne vorherigen Rücktritt vom jeweiligen Vertrag geltend zu machen.

(3) Der Kunde ist verpflichtet, die Kaufsache pfleglich zu behandeln; insbesondere ist er verpflichtet, diese auf eigene Kosten gegen Feuer-, Wasser- und Diebstahlschäden ausreichend zum Neuwert zu versichern. Sofern Wartungs- und Inspektionsarbeiten erforderlich sind, muss der Kunde diese auf eigene Kosten rechtzeitig durchführen.

(4) Bei Pfändungen oder sonstigen Eingriffen Dritter hat uns der Kunde unverzüglich in Textform zu benachrichtigen, damit wir Klage gemäß § 771 ZPO erheben können. Soweit der Dritte nicht in der Lage ist, uns die gerichtlichen und außergerichtlichen Kosten einer Klage gemäß § 771 ZPO zu erstatten, haftet der Kunde für den uns entstandenen Ausfall.

(5) Der Kunde ist berechtigt, die Kaufsache im ordentlichen Geschäftsgang weiter zu verkaufen; er tritt uns jedoch bereits jetzt alle Forderungen in Höhe des Faktura-Endbetrages (einschließlich USt) unserer Forderung ab, die ihm aus der Weiterveräußerung gegen seine Abnehmer oder Dritte erwachsen, und zwar unabhängig davon, ob die Kaufsache ohne oder nach Verarbeitung weiter verkauft worden ist. Zur Einziehung dieser Forderung bleibt der Kunde auch nach der Abtretung ermächtigt. Unser Befugnis, die Forderung selbst einzuziehen, bleibt hiervon unberührt. Wir verpflichten uns jedoch, die Forderung nicht einzuziehen, solange der Kunde seinen Zahlungsverpflichtungen aus den vereinnahmten Erlösen nachkommt, nicht in Zahlungsverzug gerät und insbesondere kein Antrag auf Eröffnung eines Vergleichs- oder Insolvenzverfahrens gestellt ist oder Zahlungseinstellung vorliegt. Ist aber dies der Fall, so können wir verlangen, dass der Kunde uns die abgetretenen Forderungen und deren Schuldner bekannt gibt, alle zum Einzug erforderlichen Angaben macht, die dazugehörigen Unterlagen aushändigt und den Schuldner (Dritten) die Abtretung mitteilt.

(6) Die Verarbeitung oder Umbildung der Kaufsache durch den Kunden wird stets für uns vorgenommen. Wird die Kaufsache mit anderen, uns nicht gehörenden Gegenständen verarbeitet, so erwerben wir das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der Kaufsache (Faktura-Endbetrag, einschließlich USt.) zu den anderen verarbeiteten Gegenständen zur

Zeit der Verarbeitung. Für die durch Verarbeitung entstehende Sache gilt im Übrigen das Gleiche wie für die unter Vorbehalt gelieferte Kaufsache.

(7) Wird die Kaufsache mit anderen, uns nicht gehörenden Gegenständen untrennbar vermischt, so erwerben wir das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der Kaufsache (Faktura-Endbetrag, einschließlich USt.) zu den anderen vermischten Gegenständen zum Zeitpunkt der Vermischung. Erfolgt die Vermischung in der Weise, dass die Sache des Kunden als Hauptsache anzusehen ist, so gilt als vereinbart, dass der Kunde uns anteilmäßig Miteigentum überträgt. Der Kunde verwahrt das so entstandene Alleineigentum oder Miteigentum für uns.

(8) Der Kunde tritt uns auch die Forderung zur Sicherung unserer Forderungen gegen ihn ab, die durch die Verbindung der Kaufsache mit einem Grundstück gegen einen Dritten erwachsen.

(9) Wir verpflichten uns, die uns zustehenden Sicherheiten auf Verlangen des Kunden insoweit freizugeben, als der realisierbare Wert unserer Sicherheiten die zu sichernden Forderungen um mehr als 20 % übersteigt, die Auswahl der freizugebenden Sicherheiten obliegt uns.

## § 9 Materialbereitstellung durch den Kunden

(1) Werden Materialien von dem Kunden bereitgestellt, so sind diese auf seine Kosten und Gefahr mit einem angemessenen Mengenzuschlag von mindestens 5 % rechtzeitig und in einwandfreier Beschaffenheit bei uns anzuliefern.

(2) Bei Nichterfüllung der vorgenannten Voraussetzung verlängert sich unsere Lieferzeit angemessen. Außer in Fällen höherer Gewalt trägt der Kunde die entstehenden Mehrkosten hieraus, auch für Fertigungsunterbrechungen.

## § 10 Formen (Werkzeuge)

(1) Der Preis für Formen enthält auch die Kosten für einmalige Bemusterung, nicht jedoch die Kosten für Prüf- und Bearbeitungsrichtungen sowie für vom Kunden veranlasste Änderungen.

(2) Sofern nicht anders vereinbart, sind und bleiben wir Eigentümer der für den Kunden durch uns selbst oder einen von uns beauftragten Dritten hergestellten Formen. Formen werden bei ausdrücklicher Vereinbarung nur für Aufträge des Kunden verwendet, solange der Kunde seinen Zahlungs- und Abnahmeverpflichtungen nachkommt. Unsere Verpflichtung zur Aufbewahrung der Form erlischt zwei Jahre nach der letzten Teile-Lieferung aus der Form.

(3) Sofern eine Vertrag beendet wird, die Formen jedoch noch nicht amortisiert sind, haben wir einen Anspruch auf umgehende Erstattung des restlichen Amortisationsbetrages. Dieser wird dem Kunden durch uns in Rechnung gestellt.

(4) Soll Kraft ausdrücklicher dem voranstehenden Abs. 2 entgegenstehender Vereinbarung der Kunde Eigentümer der Formen werden, geht dieses Eigentum erst nach vollständiger Zahlung des Kaufpreises für die Formen und aller weiteren aus der Geschäftsbeziehung resultierenden Ansprüche unsererseits gegen den Kunden auf diesen über. Die Übergabe der Formen an den Kunden wird durch die Aufbewahrung zugunsten des Kunden ersetzt. Unabhängig von einem gesetzlichen Herausgabeanspruch des Kunden und unabhängig von der Lebensdauer sind wir bis zur Beendigung des Vertrages zu ihrem ausschließlichen Besitz berechtigt.

(5) Bei kundeneigenen Formen gemäß des voranstehenden Abs. 4 und/oder vom Kunden leihweise zur Verfügung gestellten Formen beschränkt sich unsere Haftung bezüglich Aufbewahrung und Pflege auf die Sorgfalt wie in eigenen Angelegenheiten.

Kosten für die Wartung und Versicherung trägt der Kunde. Unsere diesbezüglichen Pflichten, insbesondere Aufbewahrungspflichten, erlöschen, wenn der Kunde nach Erledigung des Auftrages und entsprechender Auforderung die Formen nicht binnen angemessener Frist abholt. Solange der Kunde seinen vertraglichen Verpflichtungen nicht in vollem Umfang nachgekommen ist, steht uns in jedem Fall ein Zurückbehaltungsrecht an den Formen zu.

## § 11 Gewerbliche Schutzrechte und Rechtsmängel

(1) Erfolgt die Herstellung der durch uns zu liefernden Ware nach Zeichnungen, Modellen, Mustern oder unter Verwendung von beigegebenen Teilen des Kunden, so steht der Kunde dafür ein, dass Schutzrechte Dritter im Bestimmungsland der Ware hierdurch nicht verletzt werden. Wir werden den Kunden auf uns bekannte Rechte hinweisen, sind jedoch nicht zu eigenen Recherchen verpflichtet. Der Kunde stellt uns von Ansprüchen Dritter auf erstes Anfordern frei und verpflichtet sich, jeglichen, uns hierdurch entstehenden Schaden zu ersetzen. Wird uns die Herstellung oder Lieferung von einem Dritten unter Berufung auf ein ihm zustehendes Schutzrecht untersagt, so sind wir – ohne Prüfung der Rechtslage – berechtigt, die Arbeiten bis zur Klärung der Rechtslage durch den Kunden und den Dritten einzustellen. Sollte uns durch diese Verzögerung die Weiterführung des Auftrages nicht mehr zumutbar sein, so sind wir zum Rücktritt berechtigt.

(2) Die Eigentums-, Urheber- und ggf. gewerblichen Schutzrechte, insbesondere alle Nutzungs- und Verwertungsrechte an den von uns oder von Dritten in unserem Auftrag gestalteten Modellen, Formen und Vorrichtungen, Entwürfen und Zeichnungen stehen nicht dem Kunden, sondern uns zu. Auf Verlangen hat der Kunde die Unterlagen, Dokumente, Formen, Muster oder Modelle einschließlich aller etwaigen gefertigten Vervielfältigungen unverzüglich an uns herauszugeben.

(3) Im Falle von sonstigen Rechtsmängeln gilt § 6 entsprechend.

## § 12 Lebensmittelleihtheit und Recyclingstoffe

(1) Für den Fall, dass ein Produkt für den Kontakt mit Lebensmitteln verwendet werden soll, ist allein der Kunde für die Geeignetheit des Materials für das konkrete Lebensmittel verantwortlich. Der Kunde hat vorab in eigener Verantwortung die Eignung des Materials für das konkrete Lebensmittel zu prüfen.

(2) Zur Produktion herangezogene Recyclingrohstoffe werden grundsätzlich sorgfältig ausgewählt. Dennoch können Regenerationskunststoffe und ähnliche Produkte von Charge und Charge größeren Schwankungen in Oberflächenbeschaffenheit, Farbe, Reinheit, Geruch und physikalischen oder chemischen Eigenschaften unterliegen. In diesen Fällen ist der Kunde nicht zu Mängelrügen gegenüber uns berechtigt. Als Ausgleich hierfür werden jedoch auf Wunsch des Kunden etwaige Ansprüche gegen Vorlieferanten an den Kunden abgetreten; eine Gewähr für den Bestand dieser Ansprüche kann nicht übernommen werden.

## § 13 Gerichtsstand – Erfüllungsort

(1) Sofern der Kunde Kaufmann ist, ist unser Geschäftssitz Gerichtsstand; wir sind jedoch berechtigt, den Kunden auch an seinem Geschäftssitz- oder Wohnsitzgericht zu verklagen.

(2) Es gilt das Recht der Bundesrepublik Deutschland; die Geltung des UN-Kaufrechts ist ausgeschlossen.

(3) Sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt, ist unser Geschäftssitz Erfüllungsort.

Stand: Oktober 2016

# Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2008**

Zertifikat-Registrier-Nr. 01 100 95120

Unternehmen:



mit der  
**Produktionsstätte Neuensalz**  
Zur Sternquell 4 • D - 08523 Plauen-Neuensalz

Geltungsbereich:

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von  
technischen Formteilen und Produkten aus  
schäumbarem Polystyrol (EPS) für die  
Sanitär-, Dämm- und Verpackungstechnik

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die  
Forderungen der ISO 9001:2008 erfüllt sind.

Das Fälligkeitsdatum für Folgeaudits ist der 10.11.

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig vom 17.11.2014 bis zum 10.11.2017.  
Erstzertifizierung 1999

19.11.2014

  
TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein • 51105 Köln



www.tuv.com

 **TÜVRheinland**<sup>®</sup>  
Genau. Richtig.

# Kosten für den Stückgutversand

für MULTISTAR® Wannenträger, Duschwannenträger, MULTISTAR® PLAN, MULTISTAR® LEVEL18, MULTISTAR® FLAT, MULTISTAR® LINE, MULTISTAR® SYSTEMBOARD Geberit und KESSEL

		Duschwannenträger, PLAN, LEVEL18, SYSTEMBOARD, LINE			
		0 Stück	1 Stück	2 Stück	3-5 Stück
Badewannenträger	0 Stück	-	25,00 €	49,50 €	64,50 €
	1 Stück	39,50 €	52,50 €	82,50 €	92,50 €
	2 Stück	66,00 €	82,50 €	94,50 €	105,50 €
	3 Stück	87,50 €	110,50 €	113,00 €	125,50 €

Andere Mengen auf Anfrage!

Preise ohne Mehrwertsteuer. Gültigkeit nur für Deutschland.

Bei deutlichen Marktpreiserhöhungen der Transportkosten behalten wir uns vor, o.g. Frachtkosten für den Einzelversand entsprechend anzupassen.

Expresslieferung innerhalb von 48 Stunden:

*Zuschlag*

von 25,00 € zusätzlich zur vorgenannten Frachttabelle.  
(nur gültig für Duschwannenträger und Wannenträger)

*Voraussetzung:*

- das angefragte Produkt muss bei Schedel lagermäßig geführt sein
- die Bestellung muss bis spätestens 9.00 Uhr, zwei Tage vor dem gewünschten Anliefertag, bei uns vorliegen
- die Bestellung muss vorher telefonisch avisiert werden
- die Höchstmenge für den Versand beträgt 5 Packstücke

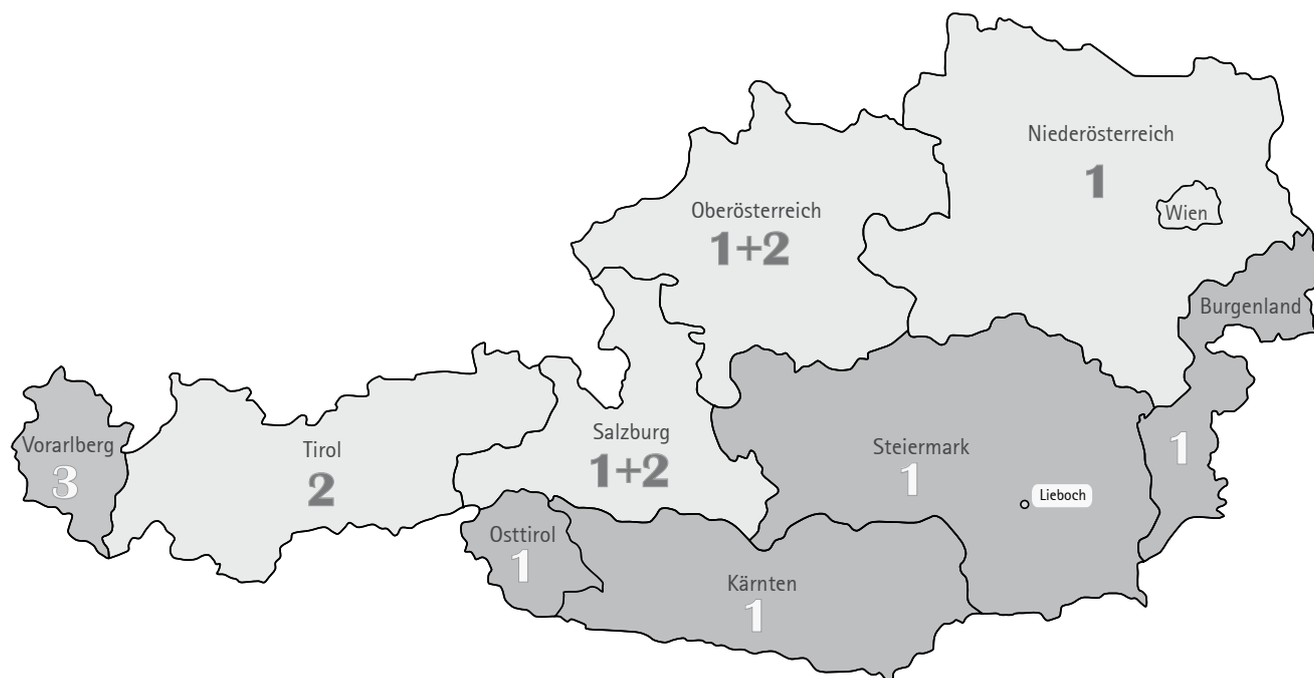
Transportschäden / Reklamationen:

Transportschäden, Fehlmengen sowie Falschliefereien sind sofort dem Fahrer der anliefernden Spedition mit genauer Tatbestandsaufnahme unter Angabe des amtlichen Kennzeichens zu melden.

Es bedarf einer schriftlichen Bestätigung durch den Fahrer und Lagermitarbeiter auf den Lieferpapieren.

Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

# Gebietskarte Außendienst Österreich



## Ansprechpartner Innen- und Außendienst Österreich

Gebiet	Funktion	Sitz	Ansprechpartner	Telefon	Fax
<b>1</b>	Handelsvertretung	A-Lieboch	<i>Ernst Christöfl</i> office@christoefl.com	+43 (0) (3136) 631 660	+43 (0) (3136) 6316 620
<b>2</b>	Kaufmännischer und Technischer Vertrieb	D-Andechs	<i>Marc Tasören</i> marc.tasoeren@schedel-gmbh.de	+49 (0) (08152) 7 944 116 +49 (0) (0151) 16 229 379	+49 (0) (08152) 9989 681
<b>3</b>	Kaufmännischer und Technischer Vertrieb	D-Bobingen	<i>Andreas Seidl</i> andreas.seidl@schedel-gmbh.de	+49 (0) (08234) 8009 983 +49 (0) (0151) 140 822 61	+49 (0) (08234) 8009 984
<b>1-3</b>	Innendienst	D-Falkenstein	<i>Bianca Keydel</i> bianca.keydel@schedel-gmbh.de	+49 (0) (03745) 745-155	+49 (0) (03745) 745-163
<b>1-3</b>	Innendienst	D-Falkenstein	<i>Jana Döhne</i> jana.doehne@schedel-gmbh.de	+49 (0) (03745) 745-112	+49 (0) (03745) 745-163
<b>1-3</b>	Innendienst	D-Falkenstein	<i>Maxi Stahl</i> maxi.stahl@schedel-gmbh.de	+49 (0) (03745) 745-107	+49 (0) (03745) 745-163
Technische Beratung					
	Wannenträger bodenbündige Duschelemente	D-Falkenstein	<i>Frank Voigtmann</i> frank.voigtmann@schedel-gmbh.de	+49 (0) (03745) 745-235	+49 (0) (03745) 5351
	Wannenträger bodenbündige Duschelemente	D-Falkenstein	<i>Ralf Kaiser</i> ralf.kaiser@schedel-gmbh.de	+49 (0) (03745) 745-220	+49 (0) (03745) 5351
	Dampfkabinen/Wellnessbereich Duschplatzlösungen	D-Falkenstein	<i>Jörg Werner</i> joerg.werner@schedel-gmbh.de	+49 (0) (03745) 745-202	+49 (0) (03745) 5351
	Dampfkabinen/Wellnessbereich Duschplatzlösungen	D-Falkenstein	<i>Rainer Mussack</i> rainer.mussack@schedel-gmbh.de	+49 (0) (03745) 745-209	+49 (0) (03745) 5351

# Gebietskarte Außendienst Deutschland



# Ansprechpartner Innen- und Außendienst Deutschland

Gebiet	Funktion	Sitz	Ansprechpartner	Telefon/Funk	Fax
<b>Verkaufsgebiet Nord/West</b>					
<b>1-3</b>	Verkaufsleiter Nord/West	Holzminden	<i>Jochen Finkmann</i> jochen.finkmann@schedel-gmbh.de	(05531) 9909 152 (0172) 3491 803	(05531) 9909 154
<b>1</b>	Handelsvertretung	Norderstedt	<i>Peter Lippe e. K.</i> peterlippe@t-online.de	(040) 5225 020	(040) 5225 000
<b>2</b>	Technischer Vertrieb	Weyhe	<i>Rainer Wallenssus</i> rainer.wallenssus@schedel-gmbh.de	(04203) 4370 467 (0172) 3491 804	(04203) 4370 468
<b>3</b>	Technischer Vertrieb	Nordkirchen	<i>Franz-Josef Dornhege</i> franz.j.dornhege@schedel-gmbh.de	(02596) 937 817 (0172) 3491 800	(02596) 938 778
<b>4</b>	Kaufmännischer und Technischer Vertrieb	Reichshof	<i>Martin Krist</i> martin.krist@schedel-gmbh.de	(02297) 9097 712 (0151) 1622 9381	(02297) 9097 273
<b>1-4</b>	Innendienst	Falkenstein	<i>Nadine Kölbel</i> nadine.koelbel@schedel-gmbh.de	(03745) 745-141	(03745) 745-161
<b>1-4</b>	Innendienst	Falkenstein	<i>Sylvia Schraps</i> sylvia.schraps@schedel-gmbh.de	(03745) 745-142	(03745) 745-161
<b>1-4</b>	Innendienst	Falkenstein	<i>Tabea Keidel</i> tabea.keidel@schedel-gmbh.de	(03745) 745-188	(03745) 745-161
<b>1-4</b>	Innendienst	Falkenstein	<i>Sara Böhm</i> sara.boehm@schedel-gmbh.de	(03745) 745-127	(03745) 745-161
<b>Verkaufsgebiet Ost</b>					
<b>5-8</b>	Verkaufsleiter Ost	Glashütte	<i>Sieghart Bohacek</i> sieghart.bohacek@schedel-gmbh.de	(03 50 53) 32 179 (0172) 3491 801	(035053) 32 260
<b>5</b>	Handelsvertretung	Norderstedt	<i>Peter Lippe e. K.</i> peterlippe@t-online.de	(040) 5225 020	(040) 5225 000
<b>6</b>	Kaufmännischer und Technischer Vertrieb	Berlin	<i>Michael Künne</i> michael.kuenne@schedel-gmbh.de	(030) 41 47 61 40 (0151) 16 229 376	(030) 41 47 61 41
<b>7-8</b>	Technischer Vertrieb	Schkeuditz	<i>Stefan Schwarzer</i> stefan.schwarzer@schedel-gmbh.de	(034207) 409 890 (0175) 7 234 895	(034207) 409 923
<b>5-8</b>	Innendienst	Falkenstein	<i>Mandy Feige</i> mandy.feige@schedel-gmbh.de	(03745) 745-153	(03745) 745-162
<b>5-8</b>	Innendienst	Falkenstein	<i>Nadja Helbig</i> nadja.helbig@schedel-gmbh.de	(03745) 745-120	(03745) 745-162
<b>5-8</b>	Innendienst	Falkenstein	<i>Katja Bernhard</i> katja.bernhard@schedel-gmbh.de	(03745) 745-126	(03745) 745-162
<b>Verkaufsgebiet Süd</b>					
<b>9-13</b>	Verkaufsleiter Süd/Prokurist	Bad Kreuznach	<i>Markus Himml</i> markus.himml@schedel-gmbh.de	(06708) 617 751 (0172) 3491 802	(06708) 617 752
<b>9-10</b>	Kaufmännischer und Technischer Vertrieb	Bad Kreuznach	<i>Joachim Pfaff</i> joachim.pfaff@schedel-gmbh.de	(0671) 79 656 440 (0151) 46 150 229	(0671) 79 656 444
<b>11</b>	Kaufmännischer und Technischer Vertrieb	Nagold	<i>Daniel Maier</i> daniel.maier@schedel-gmbh.de	(07452) 816 763 (0151) 18 837 211	(07452) 817 121
<b>12</b>	Kaufmännischer und Technischer Vertrieb	Bobingen	<i>Andreas Seidl</i> andreas.seidl@schedel-gmbh.de	(08234) 8009 983 (0151) 14 082 261	(08234) 8009 984
<b>13</b>	Kaufmännischer und Technischer Vertrieb	Andechs	<i>Marc Tasören</i> marc.tasoeren@schedel-gmbh.de	(08152) 7944 116 (0151) 16 229 379	(08152) 9989 681
<b>9-13</b>	Innendienst	Falkenstein	<i>Jana Döhne</i> jana.doehne@schedel-gmbh.de	(03745) 745-112	(03745) 745-163
<b>9-13</b>	Innendienst	Falkenstein	<i>Maxi Stahl</i> maxi.stahl@schedel-gmbh.de	(03745) 745-107	(03745) 745-163
<b>9-13</b>	Innendienst	Falkenstein	<i>Bianca Keydel</i> bianca.keydel@schedel-gmbh.de	(03745) 745-155	(03745) 745-163
<b>Technische Beratung</b>					
	Wannenträger bodenbündige Duschelemente	Falkenstein	<i>Frank Voigtmann</i> frank.voigtmann@schedel-gmbh.de	(03745) 745-235	(03745) 5351
	Wannenträger bodenbündige Duschelemente	Falkenstein	<i>Ralf Kaiser</i> ralf.kaiser@schedel-gmbh.de	(03745) 745-220	(03745) 5351
	Dampfkabinen/Wellnessbereich Duschplatzlösungen	Falkenstein	<i>Jörg Werner</i> joerg.werner@schedel-gmbh.de	(03745) 745-202	(03745) 5351
	Dampfkabinen/Wellnessbereich Duschplatzlösungen	Falkenstein	<i>Rainer Mussack</i> rainer.mussack@schedel-gmbh.de	(03745) 745-209	(03745) 5351

---

Oelsnitzer Straße 55  
08223 Falkenstein  
info@schedel-gmbh.de  
www.schedel-gmbh.de  
TEL +49(0)3745/745-0

FAX Team NORD/WEST	+ 49 (0) 03 7 4 5 / 7 4 5 - 1 6 1
FAX Team OST	+ 49 (0) 03 7 4 5 / 7 4 5 - 1 6 2
FAX Team SÜD	+ 49 (0) 03 7 4 5 / 7 4 5 - 1 6 3