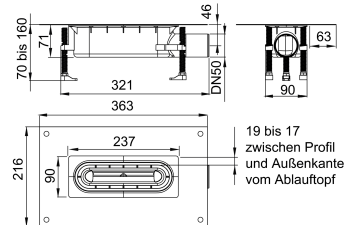


# Ablaufkörper zu ACO Duschrinnenprofil ShowerDrain S+

## Produktinformationen

### ACO Produktvorteile

- Werkseitig angebrachte Dichtmanschette
- Erfüllt höchste Wassereinwirkungsklasse W3-I gemäß DIN 18534
- Erfüllt Anforderungen an Schallschutz gemäß DIN 4109 sowie VDI 4100



- Ablauf aus Kunststoff zu Duschrinnenprofil ACO ShowerDrain S+
- Ablaufstutzen geeignet für alle Steckrohrmuffensysteme
- Waagerechter Ablaufstutzen DN 50
- Produktklasse A (DIN EN 1253-1)
- Mit herausnehmbarem, zweiteiligem Geruchsverschluss
- Inkl. Befestigungsset, Schallschutz sowie Bauzeitschutzdeckel
- Mit werkseitig angebrachter Dichtmanschette
  - Erfüllt Zugprüfung gemäß DIN EN 1253-1
  - Mit 60 mm Überlappung
- Zum sicheren Anschluss an Verbundabdichtungen
- Mit Sekundärentwässerung


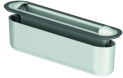
### Abflusswert Designrost Stripes:

- Ablauf mit Sperrwasserhöhe 50 mm (DIN EN 1253-1):
  - 0,7 l/s mit 10 mm Aufstau
  - 0,8 l/s mit 20 mm Aufstau
- Ablauf mit Sperrwasserhöhe 30 mm:
  - 0,4 l/s mit 10 mm Aufstau
  - 0,6 l/s mit 20 mm Aufstau

## Technische Daten zum Artikel 9010.51.21

	Nennweite	Stutzenneigung	Einbauhöhe	Sperrwasserhöhe
	DN 50	1,5°	70 – 160 mm	Sperrwasserhöhe: 30 mm

## Zubehör

Beschreibung	Passend für	Artikel-Nr.
<b>Geruchverschluss</b> <ul style="list-style-type: none"><li>■ ACO ShowerDrain S+ Ersatzgeruchverschluss<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Ersatzteil für original Geruchverschluss S+</li><li><input type="checkbox"/> Zweiteilig und herausnehmbar</li><li><input type="checkbox"/> Aus Kunststoff</li></ul></li><li>■ ACO ShowerDrain S+<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Ablaufkörper</li></ul></li></ul>		
 50 mm Sperwasserhöhe		9010.51.27
 30 mm Sperwasserhöhe		9010.51.28

Weiteres Zubehör finden Sie unter → <https://www.aco-haustechnik.de/suche/?q=9010.51.21>