



UNIDOMO®

Web: www.unidomo.de

Telefon: 04621- 30 60 89 0

Mail: info@unidomo.com

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

VIESSMANN

Buderus

 **Vaillant**

WOLF

 **JUNKERS**  **BOSCH**




 **remeha**




 **DAIKIN**

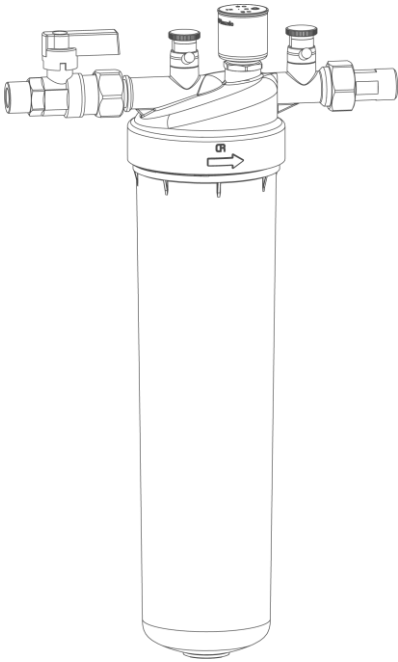
ROTEX

a member of DAIKIN group



-  Individuelle Beratung
-  Kostenloser Versand
-  Hochwertige Produkte

-  Komplettpakete
-  Über 15 Jahre Erfahrung
-  Markenhersteller



**Aufbereitungsgruppe
thermaliQ:HB2**

Verwendungszweck

Die Aufbereitungsgruppe thermaliQ:HB2 dient zur Vollentsalzung von Rohwasser bei Erstbefüllung oder Nachspeisung von Heizungsanlagen.

Arbeitsweise

Das Mischbettharz in der Füllpatrone desaliQ:HB entfernt alle Salze aus dem Wasser. Dieses vollentsalztes Wasser hat eine geringe Leitfähigkeit und verringert so eine galvanische Korrosion zwischen Metallen unterschiedlicher Spannungsreihen.

Die LF-Messzelle überwacht die an die Aufbereitungsgruppe angeschlossenen Vollentsalzungsprodukte.

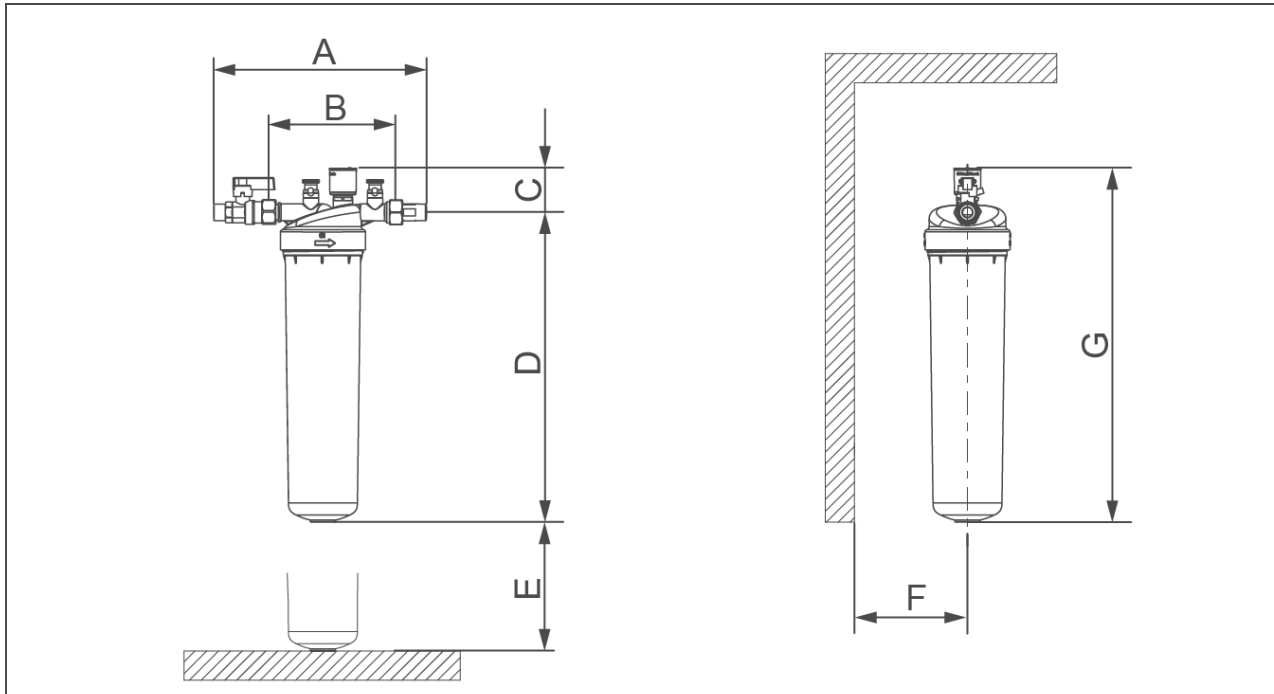
Aufbau

- Messinggehäuse
- Kunststoffglocke
- Entlüftungsventile
- Eingangsseitiges Absperrventil
- LF-Messzelle

Lieferumfang

- Aufbereitungsgruppe inkl. LF-Messzelle
- Füllpatrone desaliQ:HB2
- Betriebsanleitung

Technische Daten



Maße und Gewichte

A	Einbaulänge mit Verschraubung	[mm]	265
B	Einbaulänge ohne Verschraubung	[mm]	160
C	Höhe über Mitte Rohranschluss	[mm]	55
D	Höhe unter Mitte Rohranschluss mit Glocke	[mm]	380
E	Ausbaumaß Füllpatrone	[mm]	100
F	Wandabstand mind.	[mm]	70
G	Gesamthöhe	[mm]	435
	Betriebsgewicht ca.	[kg]	2,6
	Versandgewicht ca.	[kg]	3,0

Anschlussdaten

Anschlussnennweite	DN 15 ½"
--------------------	----------

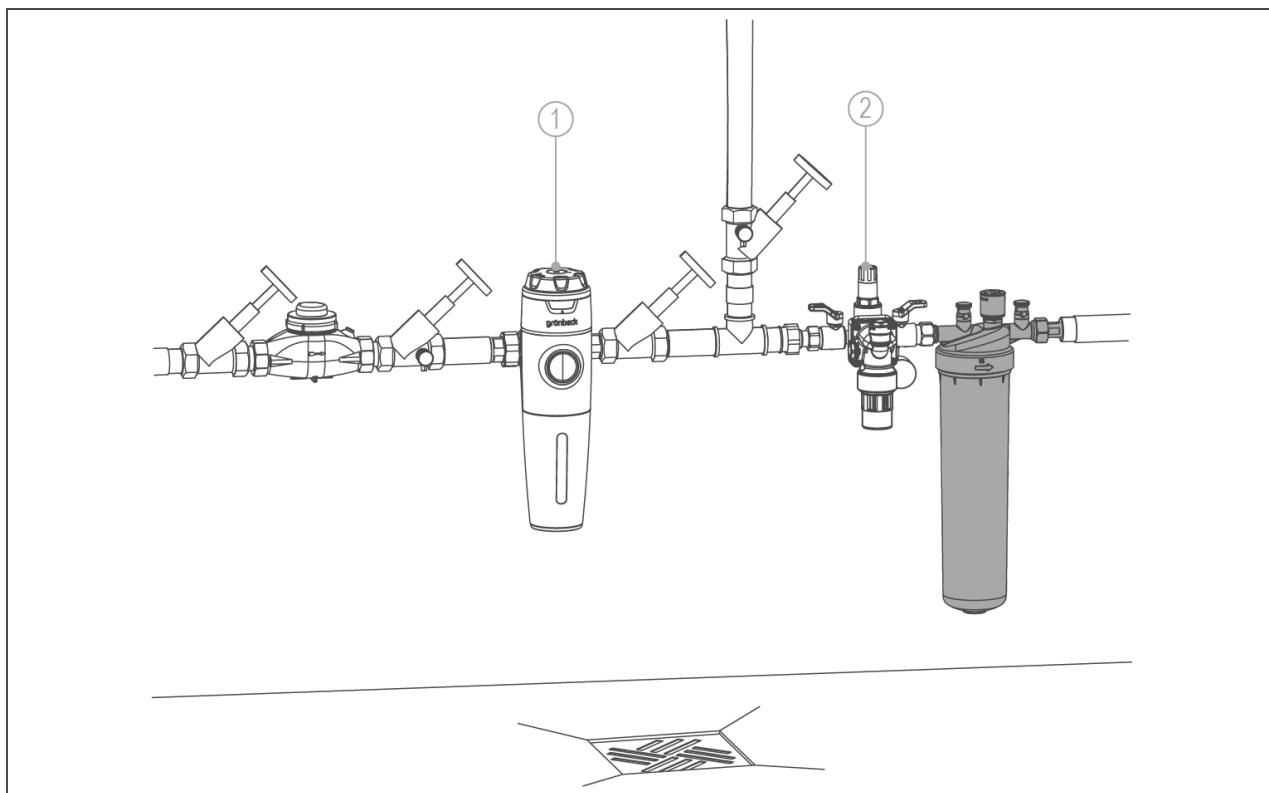
Leistungsdaten

Betriebsdruck max.	[bar]	6
Füllleistung bei 1,5 bar (ohne desaliQ:HB2)	[m³/h]	2,65

Allgemeines

Wassertemperatur	[°C]	5 - 30
Umgebungstemperatur	[°C]	5 - 40
Bestell-Nr.		707 755

Einbaubeispiel



Pos.	Bezeichnung	Pos.	Bezeichnung
1	Trinkwasserfilter pureliQ:KD	2	Füllgruppe thermaliQ:SB13

Einbauvorbereitungen

Örtliche Installationsvorschriften, allgemeine Richtlinien und technische Daten sind zu beachten. Der Aufstellungsort muss frostsicher sein und den Schutz des Produktes vor Chemikalien, Farbstoffen, Lösungsmitteln und Dämpfen gewährleisten.

Im Aufstellraum ist ein Bodenablauf vorzusehen. Ist dieser nicht vorhanden, muss zur Vermeidung von Wasserschäden eine entsprechende Sicherheitseinrichtung installiert werden.

Vor dem Produkt muss ein Trinkwasserfilter installiert sein.

Vor dem Produkt muss ein Systemtrenner nach DIN EN 1717 installiert sein.

Zubehör

Füllpatrone desaliQ:HB4 mit Flaschenadapter
Bestell-Nr. 707 150
Füllpatrone desaliQ:HB4 ohne Flaschenadapter
Bestell-Nr. 707 155

Zur Vollentsalzung von Wasser für Heizungsanlagen.

desaliQ Anschlussadapter
Bestell-Nr. 707 276

Adapter zum Anschluss der Füllpatrone desaliQ:HB4 an die Aufbereitungsgruppe thermaliQ:HB2.

desaliQ Schlauchsatz
Bestell-Nr. 707 850

2 Trinkwasserschläuche mit 1,5 m, zur Verbindung von stehenden Vollentsalzungseinheiten mit der Aufbereitungsgruppe thermaliQ:HB2.

Verbrauchsmaterial

Füllpatrone desaliQ:HB2
Bestell-Nr. 707 745

Zur Vollentsalzung von Wasser für Heizungsanlagen.

Kontakt

Grünbeck Wasseraufbereitung GmbH
 Josef-Grünbeck-Straße 1
 89420 Höchstädt a. d. Donau
 DEUTSCHLAND

☎ +49 9074 41-0

☎ +49 9074 41-100

✉ info@gruenbeck.de
 www.gruenbeck.de

