

magnetic® Nachfüllstation 12 plus

zum Festeinbau

Beschreibung:

Nachfüllbare, stationäre Nachfüllstation zur Herstellung von vollentsalztem/demineralisiertem Füllwasser im Durchlaufverfahren, inkl. Mess- und Überwachungseinrichtung der el. Leitfähigkeit (μs) und digitaler Wasserzähler am Ausgang. Doppelte Absperreinrichtung und Sicherheits-sieb am Ausgang zur Anlage. Geeignet zur Nachfüllung von geschlossenen Heiz,- und Kühl-kreisläufe auf Ionentauschbasis mittels Qualitäts-Mischbettharz, entsprechend der Richtlinien der VDI 2035. Harzbehälter aus hochwertigem Edelstahl. Abnehmbarer Behälterdeckel für einfachen Harzaustausch vor Ort. Die Einbauvorschriften der DIN EN 1717 sind zu beachten. Optional mit Systemtrenner BA.

Technische Daten: magnetic® Vollentsalzung Nachfüllstation 12 plus

Kapazität bei °dH	
1 °dH	24 000 Liter
10 °dH	2 400 Liter

Kapazität bei °fH	
1 °fH	42 700 Liter
10 °fH	4 270 Liter

- ⇒ Füllmenge
- ⇒ max. Volumenstrom:
- ⇒ max. Fülltemperatur:
- ⇒ max. Fülldruck:
- ⇒ Anschlussgewinde:
- ⇒ Gesamthöhe:
- ⇒ Durchmesser:
- ⇒ Gewicht (betriebsbereit):

12,5 Liter Premium Mischbettharz
1 000 Liter/h bei Vordruck 3-4 bar
60 °C
6 bar
DN 20 / ¾ " AG
1022 mm
170 mm
23 kg



Hersteller / Lieferer:

magnetic GmbH & Co. KG
Am Richtbach 5
74547 Untermünkheim, Germany
Tel.: +49 (0)7944 94199-0
Fax: +49 (0)7944 94199-19
www.magnetic-online.de
info@magnetic-online.de

magnetic® ...einfach besser