

magnetic

Nachfüllstation 6 plus (NF 6 plus)

Refillstation 6 plus (NF 6 plus)



Technisches Datenblatt Technical data sheet

magnetic ...einfach besser

magnetic

Nachfüllstation 6 plus (NF 6 plus)

Nachfüllbare, stationäre Nachfüllstation

Beschreibung

Nachfüllbare, stationäre Nachfüllstation zur Herstellung von vollentsalztem/demineralisiertem Füllwasser im Durchlaufverfahren inkl. Mess- und Überwachungseinrichtung der elektrischen Leitfähigkeit (μs) und digitalem Wasserzähler am Ausgang. Doppelte Absperreinrichtung und Sicherheitssieb am Ausgang zur Anlage, inkl. Wandmontagebügel. Geeignet zur Nachfüllung von geschlossenen Heiz- und Kühlkreisläufen auf Ionenaustauschbasis mittels Qualitäts-Mischbettharz entsprechend der Richtlinien der VDI 2035. Harzbehälter aus faserverstärktem Kunststoffgewebe. Abschraubbarer Behälter für den einfachen Harzaustausch vor Ort. Optional mit Systemtrenner BA.

Die Vorgaben der DIN EN 1717 sind beim Befüllen von Heizungsanlagen zu berücksichtigen!

Kapazität bei °dH		Kapazität bei °fH	
1 °dH	10 000 Liter	1 °fH	17 800 Liter
10 °dH	1 000 Liter	10 °fH	1 780 Liter

Technische Daten

Füllmenge	6,5 Liter Premium Mischbettharz
Max. Volumenstrom	420 Liter/h bei Vordruck 3-4 bar
Max. Fülltemperatur	60 °C
Max. Fülldruck	6 bar
Anschlussgewinde	2x DN 20 3/4" AG
Einbaulänge	490 mm
Höhe	560 mm
Gewicht (betriebsbereit)	9,4 kg