

# Stationäre fix eingebaute Nachfüllstation Typ Magnetic Nachfüllstation NF25-PLUS

## Beschreibung

Nachfüllbare, stationäre Nachfüllstation zur Herstellung von vollentsalztem/demineralisiertem Füllwasser im Durchlaufverfahren inklusive Mess- und Überwachungseinrichtung der elektrischen Leitfähigkeit ( $\mu\text{s}$ ) und digitalem Wasserzähler am Ausgang.

Doppelte Absperreinrichtung und Sicherheitssieb am Ausgang zur Anlage. Geeignet zur Nachfüllung von geschlossenen Heiz- und Kühlkreisläufen auf Ionentauschbasis mittels Qualitäts-Mischbettharz entsprechend der Richtlinien der ÖNORM ÖNORM H 5195 bzw. der VDI 2035. Harzbehälter aus hochwertigem Edelstahl. Klampdeckel mit Klammer für den raschen und einfachen Harz-Austausch vor Ort. Entleereinrichtung zum Frostschutz an der Behälterunterseite. Optional auch mit Systemtrenner BA lieferbar.

Es wird empfohlen, auch die Vorgaben der DIN EN 1717 beim Befüllen von Heizungsanlagen zu berücksichtigen.

### Kapazität bei °dH

1 °dH	48.000 Liter
10 °dH	4.800 Liter

### Kapazität bei °fH

1 °fH	85.400 Liter
10 °fH	8.540 Liter

Füllmenge	25 Liter Premium Mischbettharz
Max. Volumenstrom	1500 Liter/h bei Vordruck 3 – 4 bar
Max. Fülltemperatur	60 °C
Max. Fülldruck	6 bar
Anschlussgewinde	2x DN 20 3/4" AG
Gesamthöhe	1490 mm
Durchmesser	170 mm
Gewicht (betriebsbereit)	53,5 kg

