

Onthardingssysteem GENO-mat ZFW 65

Heet water bestendig enkelvoudig systeem met tijdsafhankelijke regeling en volledige verzouting voor de productie van volledig onthard water.

Bestaande uit:

Onthardingssysteem GENO-mat ZFW 65

Fabricaat: Grünbeck

- 1 roestvrijstalen wisseltank inclusief inwendige delen
- 1 vulling van hoogwaardig, voedselveilig ionenuitwisselingsmateriaal
- 1 regelkop als 5-cycli ventiel van corrosiebestendig brons met tijdvuulsysteem, regeneratievrijgave via timer of handschakelaar, incl. elektromechanische aandrijving en stroomkabel
- 1 zouttank met deksel, ingebouwde tussenbodem en speciale pekellep met pekelfuffertechnologie, alsook flex.Roestvrij stalen buizen naar het bedieningshoofd
- 1 watertesttoestel voor totale hardheid
- 1 gebruiksaanwijzing

Technische gegevens:

Aansluiting	: 1" R (AG)
Nominaal debiet bij resthardheid < 0,1 degH	: 2,0 m ³ /h
Piekdebiet	: 2,0 m ³ /h
Totale capaciteit	: 11,6 mol x m ³ (65 m ³ xdegH)
Nominale druk (PN)	: 6 bar
Waterdruk min.	: 2,0 bar (Ü)
Waterdruk max.	: 6,0 bar (Ü)
Watertemperatuur max.	: 80 graden C
Zoutverbruik/ regeneratie	: 4,1 kg
Stroomvoorziening	: 220/230 V, 50 Hz
Bedrijfsspanning	: 24 V, 50 Hz