

Ontijzeringssysteem GENO-mat FE-Z 20/10

Ontijzeringssysteem GENO-mat FE-Z 20/10 voor ijzervermindering en filtratie van zwevende stoffen.

Voorwaarden om ijzerwaarden < 0,2 mg/l te bereiken:

- * pH-waarde > 7,0
- * ijzergehalte in ruw water < 3,0 mg/l
- * mangaangehalte in ruw water < 0,1 mg/l
- * organische verbindingen max. 5 mg/l
- * geen olie of waterstofsulfide

Afzonderlijke unit met tijdsafhankelijke regeling bestaande uit:

Ontijzeringssysteem GENO-mat FE-Z 20/10:

Fabricaat: Grünbeck

- 1 plastic drukfiltertank
incl. sproeisysteem
diameter: 210 mm
totale hoogte: 1.360 mm
- 1 vulling van speciaal filtermateriaal
- 1 bedieningskop voor automatische terugspoeling via timer of handschakelaar, incl. voedingskabel met transformatorstekker
- 1 inspuitinrichting
incl. afsluitklep voor aansluiting van een eventueel noodzakelijke bijmenginrichting voor een katalysator (indien nodig, bestel art.Nr. 153094)
- 1 Watertesttoestel voor ijzer
- 1 Gebruiksaanwijzing

Technische gegevens:

Normale capaciteit	: 1,5 m ³ /h
Waterdruk min.	: 2,5 bar (Ü)
Waterdruk max.	: 6,0 bar (Ü)
Terugspoelcapaciteit	: 1,6 cbm/h
Watertemp. Max.	: 30°C
Aansluiting bedieningskop	: R 1"
Stroomvoorziening	: 230 V, 50 Hz
Bedrijfsspanning	: 24 V, 50 Hz