

Omgekeerde osmose installatie, 5 fase filtratie met drukpomp

- type vrijstaand
- druk watertoevoer 1,5-5 bar
- kwaliteit toevoer-water <11°dH
- watertoevoer 3/8"
- waterafvoer 1/4"
- R.O. water 1/4"
- dubbel membraan (2 x 100GPD Filmtec)
- 5 fase waterfiltratie
- wateropbrengst 740 liter per dag R.O.
- voltage 230 Volt / 50W
- membraan drukpomp
- micro-computer gestuurd
- systeem drukmeter
- afmetingen dxbxh 28x50x80 cm
- gewicht 35Kg (in gebruik)
- excl. tank



ordercode van de toegepaste filters

sediment filter 5 micron:	F-20I-5m
bloc filter:	F-20I-AC
G.A.C. filter:	F-20I-GAC
membraan:	TW 30-1812-100
post carbon filter:	F-IL-PC