

Water behandeling Filter voor gedeeltelijke demineralisatie

ITEM # _____

MODEL # _____

NAAM # _____

SIS # _____

AIA # _____



864017 (PARTDEMI)

Filter voor gedeeltelijke
demineralisatie

Omschrijving

Punt nr

Het Brita Purity 1200 Clean filter voor gedeeltelijke demineralisatie bestaat uit een behuizing met deksel en een verwisselbaar filterpatroon. Het filter verwijdert de kalk en magnesium (tijdelijke hardheid) uit het water, voor een verbeterd afwasresultaat en het behoud van de afwasmachine.

Belangrijkste Gegevens

- Bruikbaar bij water tot 60 ° C.
- Werkdruk tussen 2 en 6 bar.
- 300 liter/uur nominale doorvoersnelheid.
- Afhankelijk van de kwaliteit van het water, gehele of gedeeltelijke demineralisatie moet worden geïnstalleerd: een gedeeltelijke demineralisatie filters verwijderen vooral carbonaathardheid (tijdelijke hardheid) en wordt aanbevolen bij [totale hardheid - tijdelijke hardheid] <5 dH (9fH), totale demineralisatie filters verwijderen alle zouten en wordt aanbevolen wanneer [totale hardheid - tijdelijke hardheid] > 5 dH (9fH).
- Het gebruik van gedemineraliseerd water verhoogt de levensduur van het apparaat en vermindert de noodzaak voor het ontkalken.
- Snel en gemakkelijk vervangbare filter elementen.
- In gedeeltelijke demineralisatie filter (BRITA PURITY 1200 Clean) calcium-en magnesium-ionen worden verwijderd uit het drinkwater via een ionenwisselaar, dat de residuen voorkomt op de gerechten tijdens het drogen als gevolg van carbonaathardheid en kalkafzetting op belangrijke machine-onderdelen, zodat de vaatwassers hebben een sterk toegenomen levensduur.

Optionele Accessoires

- - NOT TRANSLATED - PNC 864468

Gekeurd: _____



Algemene Gegevens:

Afmetingen, extern, breedte:	
864017 (PARTDEMI)	288 mm
Afmetingen, extern, diepte:	255 mm
Afmetingen, extern, hoogte:	550 mm
Gewicht, netto:	18 kg