

Wasseraufbereitung Wasserfilter für Voll- Demineralisierung

Technisches Datenblatt

ARTIKEL # _____

MODELL # _____

NAME # _____

SIS # _____

AIA # _____



864367 (TOTALDEMI5)

Wasserfilter für Voll-
Demineralisierung

Hauptmerkmale

- Kann mit bis zu 60°C Wassertemperatur betrieben werden.
- Betriebsdruck zwischen 2 und 6 bar.
- 300 l/h nominale Fließgeschwindigkeit.
- Die Verwendung von demineralisiertem Wasser verlängert die Lebenszeit der Maschine und verringert die Anzahl Entkalkungsvorgänge.
- Schneller und einfacher Kartuschenaustausch.
- In Voll-Demineralisierfiltern (BRITA PURITY 1200 Clean Extra) garantieren drei Schichten Ionentauscher die Entfernung aller Salze aus dem Wasser, so dass keine Rückstände auf Gläsern und Besteck entstehen können.
- Voll-Demineralisierfilter bereiten das Wasser auf, bevor es in die Maschine fließt; das aufbereitete Wasser ergibt gute Nachspülergebnisse und sichert eine lange Betriebsdauer der Maschine.

Optionales Zubehör

- Flowmeter für _____ PNC 864468
Demineralisierungsfilter (für die
Artikel 864017 und 864367)

Genehmigung: _____



Schlüsselinformation

Außenabmessungen, Länge:	
864367 (TOTALDEMIS)	288 mm
Außenabmessungen, Tiefe:	255 mm
Außenabmessungen, Höhe:	550 mm
Nettogewicht:	12 kg