

VE P 2000/1
Vollentsalzungspatrone
zur optimalen Wasseraufbereitung.



- Max. Durchflussmenge: 450 l/h
- Erschöpfungszustand messbar durch ConductivityMeter CM/1
- Max. Wasserzulauftemperatur 40°C – Druckbelastbarkeit 0,5-10 bar
- Höhe 40 cm, Ø 24 cm

EAN: 4002516874010 / Materialnummer: 12680820 / Alte Materialnummer: 69431102D

Produktzugehörigkeit	
Spülmaschinen Frischwasser	•
Spülmaschinen Tank	•
Spülmaschinen Tank Durchschub	•
Laborspüler	•
Thermodesinfektoren	•
Reinigungs- und Desinfektionsautomaten, Medizin	•
Gerätezugehörigkeit	
G 8066	•
PG 8067	•
PG 8041	•
PG 8043	•
PG 8045	•
PG 8055	•
PG 8055 U	•
PG 8056	•
PG 8056 U	•
PG 8057 TD	•
PG 8057 TD U	•
PG 8058	•
PG 8058 U	•
PG 8059	•
PG 8059 U	•
PG 8060	•
PG 8061	•
PG 8061 U	•
PG 8063	•
PG 8164	•
PG 8165	•
PG 8166	•
PG 8169	•
PG 8172	•
PG 8172 Eco	•
PTD 901	•
PG 8096	•
PG 8096 U	•
PG 8099	•
PG 8099 U	•
PFD 400	•
PFD 400 U	•
PFD 401	•
PFD 401 U	•
PFD 402	•
PFD 402 U	•
PFD 404	•
PFD 404 U	•
PFD 405	•
PFD 405 U	•

VE P 2000/1
Vollentsalzungspatrone
zur optimalen Wasseraufbereitung.



EAN: 4002516874010 / Materialnummer: 12680820 / Alte Materialnummer: 69431102D

PFD 407	•
PFD 407 U	•
PFD 408 U	•
PTD 701	•
PTD 702	•
PTD 703	•
PTD 704	•
PG 8581	•
PG 8582	•
PG 8582 CD	•
PG 8504	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8591	•
PG 8592	•
PG 8593	•
Produktkategorie	
Wasseraufbereitung	•
Produkteigenschaften	
Material	Edelstahl, Kunststoff
Farbe	Edelstahl, Schwarz
Maße und Gewicht	
Außenmaß, Nettohöhe in mm	240
Außenmaß, Nettobreite in mm	238
Außenmaß, Nettotiefe in mm	398
Außenmaß, Bruttohöhe in mm	250
Außenmaß, Bruttobreite in mm	260
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	610
Nettogewicht in kg	11,87
Bruttogewicht in kg	12,60