

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	•
Reinigungs- und Desinfektionsautomaten, Labor	•
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	•
<b>Produktkategorie</b>	
Wasseraufbereitung	•
<b>Produkteigenschaften</b>	
Material	Edelstahl, Kunststoff
Farbe	Edelstahl, Schwarz