

TE P 2000
Teilentsalzungspatrone
zur optimalen Wasseraufbereitung.

EAN: 4002515405321 / Materialnummer: 09773440 / Alte Materialnummer: 67809601D



- Max. Durchflussmenge: 450 l/h
- Erschöpfungszustand messbar durch separat erhältliches FlowMeter
- Max. Wasserzulauftemperatur 40°C – Druckbelastbarkeit 0,5-10 bar
- Harzinhalt 12,5 Liter
- Enthärtungskapazität bei einer Karbonathärte von 10 °dH: 11,8 m³

Produktzugehörigkeit	
Spülmaschinen Frischwasser	•
Spülmaschinen Tank	•
Spülmaschinen Tank Durchschub	•
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	•
PFD 407	•
PFD 407 U	•
PFD 408 U	•
PTD 701	•
PTD 702	•

TE P 2000
Teilentsalzungspatrone
zur optimalen Wasseraufbereitung.

EAN: 4002515405321 / Materialnummer: 09773440 / Alte Materialnummer: 67809601D



PTD 703	•
PTD 704	•
Produktkategorie	
Wasseraufbereitung	•
Produkteigenschaften	
Material	Edelstahl, Kunststoff
Farbe	Edelstahl, Schwarz
Maße und Gewicht	
Außenmaß, Nettohöhe in mm	410
Außenmaß, Nettobreite in mm	0
Außenmaß, Nettotiefe in mm	0
Außenmaß, Bruttohöhe in mm	300
Außenmaß, Bruttobreite in mm	250
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	420
Durchmesser in mm	230
Nettogewicht in kg	14,06
Bruttogewicht in kg	14,46