

TE P 2800/1

Teileentsalzungspatrone
zur optimalen Wasseraufbereitung.

EAN: 4002516873945 / Materialnummer: 12681030 / Alte Materialnummer: 67809502D



- Max. Durchflussmenge: 800 l/h
- Erschöpfungszustand messbar durch FlowMeter FM
- Max. Wasserzulauftemperatur 40 °C – Druckbelastbarkeit 0,5–10 bar
- Höhe 56 cm, Ø 24 cm
- Enthärtungskapazität bei einer Karbonathärte von 10 °dH: 18 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	•

TE P 2800/1

Teilentsalzungspatrone
zur optimalen Wasseraufbereitung.

EAN: 4002516873945 / Materialnummer: 12681030 / Alte Materialnummer: 67809502D



PTD 701	•
PTD 702	•
PTD 703	•
PTD 704	•
Produktkategorie	
Wasseraufbereitung	•
Produkteigenschaften	
Material	Edelstahl, Kunststoff
Farbe	Edelstahl, Schwarz
Masse und Gewicht	
Aussenmass, Bruttohöhe in mm	250
Aussenmass, Bruttobreite in mm	250
Aussenmass, Bruttotiefe in mm	620
Nettogewicht in kg	17,14
Bruttogewicht in kg	17,79