

TE P 2000

Patrona pro částečnou demineralizaci
pro optimální přípravu vody.



- Max. průtok: 450 l/h
- Stupeň vyčerpání lze změřit přístrojem FlowMeter FM
- Max. teplota přitékající vody 40 °C – zatížit. tlakem 0,5–10 barů
- Objem pryskyřice 12,5 litrů
- změkčovací kapacita vody při karbonátové tvrdosti 10 °dH: 11,8 m³

EAN: 4002515405321 / Číslo materiálu: 09773440 / Číslo starého materiálu: 67809601D

Produktové zařazení	
Myčky s přívodem čerstvé vody	•
Tankové myčky	•
Tankové myčky, průchozí	•
Zařazení přístroje	
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

Patrona pro částečnou demineralizaci
pro optimální přípravu vody.

EAN: 4002515405321 / Číslo materiálu: 09773440 / Číslo starého materiálu: 67809601D



PTD 703	•
PTD 704	•
Produktová kategorie	
Úprava vody	•
Vlastnosti produktu	
Materiál	Nerez, Plast
Barva	Nerez, Černá
Rozměry a hmotnost	
Vnější rozměr, výška netto v mm	410
Vnější rozměr, šířka netto v mm	0
Vnější rozměr, hloubka netto v mm	0
Vnější rozměr, výška brutto v mm	300
Vnější rozměr, šířka brutto v mm	250
Vnější rozměr, hloubka brutto v mm	420
Průměr v mm	230
Hmotnost netto v kg	14,06
Hmotnost brutto v kg	14,46