

VE P 2000

Patronen voor demineralisatie
voor de optimale waterbehandeling.

EAN: 4002515405307 / Materiaalnummer: 09773410 / Oud Materiaalnummer: 69431101D



- Max. doorstroomcapaciteit: 450 l/u
- Verzadiging meetbaar met ConductivityMeter CM
- Max. watertoevoertemp. 40°C – geschikt voor druk van 0,5-10 bar
- Harsinhoud 12,5 liter

Productcategorisatie	
Professionele vaatwassers met verswaterspoelsysteem	•
Professionele vaatwassers met tankspoelsysteem	•
Doorschuiamodel professionele vaatwassers met tankspoelsysteem	•
Reinigings- en desinfectieautomaten, voor laboratoria	•
Thermodesinfectoren	•
Reinigingsautomaten en desinfectoren, medisch	•
Accessoires bij apparatuur	
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	•

VE P 2000

Patronen voor demineralisatie
voor de optimale waterbehandeling.

EAN: 4002515405307 / Materiaalnummer: 09773410 / Oud Materiaalnummer: 69431101D



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	•
Productcategorie	
Waterbehandeling	•
Producteigenschappen	
Materiaal	Roestvrij staal, Kunststof
Kleur	Roestvast staal, Zwart
Afmetingen en gewicht	
Buitenmaat, nettohoogte in mm	410
Buitenmaat, nettobreedte in mm	0
Buitenmaat, nettodiepte in mm	0
Buitenmaat, brutohoogte in mm	425
Buitenmaat, brutobreedte in mm	250
Buitenmaat, brutodiepte in mm	250
Diameter in mm	230
Nettogewicht in kg	13,30
Brutogewicht in kg	13,75