

TE P 2000

Patronen voor gedeeltelijke demineralisatie voor de optimale waterbehandeling.

EAN: 4002515405321 / Materiaalnummer: 09773440 / Oud Materiaalnummer: 67809601D



- Max. doorstroomcapaciteit: 450 l/u
- Verzadiging meetbaar met FlowMeter FM
- Max. watertoevoertemp. 40°C – geschikt voor druk van 0,5-10 bar
- Harsinhoud 12,5 liter
- Onthardingsvermogen bij een carbonaathardheid van 10 dH: 11,8 m³

| Productcategorisatie | |
|--|---|
| Professionele vaatwassers met verswaterspoelsysteem | • |
| Professionele vaatwassers met tankspoelsysteem | • |
| Doorschuiamodel professionele vaatwassers met tankspoelsysteem | • |
| 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 | • |
| PFD 407 U | • |
| PFD 408 U | • |
| PTD 701 | • |

TE P 2000

Patronen voor gedeeltelijke demineralisatie voor de optimale waterbehandeling.

EAN: 4002515405321 / Materiaalnummer: 09773440 / Oud Materiaalnummer: 67809601D



| | |
|--------------------------------|----------------------------|
| PTD 702 | • |
| PTD 703 | • |
| PTD 704 | • |
| 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 | 300 |
| Buitenmaat, brutobreedte in mm | 250 |
| Buitenmaat, brutodiepte in mm | 420 |
| Diameter in mm | 230 |
| Nettogewicht in kg | 14,06 |
| Brutogewicht in kg | 14,46 |