

VE P 2000/1

Depósito de desmineralização total
para o tratamento ideal da água.



- Fluxo máx.: 450 l/h
- Estado de exaustão mensurável através do ConductivityMeter CM/1
- Temperatura máx. de entrada de água 40 °C: resistência à pressão 0,5–10 bar
- Altura 40 cm, Ø 24 cm

Código EAN: 4002516874010 / Número de material: 12680820 /
Número de material antigo: 69431102D

Categorias de produto associadas	
Máquinas de lavar louça de água renovada	•
Máquinas de lavar louça de tanque	•
Máquinas de lavar louça de tanque com carga deslizante	•
Máquinas de lavar e desinfetar, laboratório	•
Máquinas de lavar e desinfetar térmicas	•
Máquinas de lavar e desinfetar, medicina	•
Equipamentos compatíveis	
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	•

VE P 2000/1

Depósito de desmineralização total
para o tratamento ideal da água.



Código EAN: 4002516874010 / Número de material: 12680820 /
Número de material antigo: 69431102D

PFD 407	•
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	•
Categoria do produto	
Reprocessamento da água	•
Caraterísticas do produto	
Material	Aço inoxidável, Plástico
Cor	Aço inoxidável, Preto
Dimensões e peso	
Medida exterior, altura líquida em mm	240
Medida exterior, largura líquida em mm	238
Medida exterior, profundidade líquida em mm	398
Medida exterior, altura bruta em mm	250
Medida exterior, largura bruta em mm	260
Medida exterior, profundidade bruta em mm	610
Peso líquido em kg	11,87
Peso bruto em kg	12,60