

VE P 2000

Cartouche de déminéralisation totale  
pour un traitement optimal de l'eau.



- Débit max. : 450 l/h
- État d'épuisement mesurable par le biais du ConductivityMeter CM
- Temp. max. arrivée eau 40° C – Résistance pression 0,5-10 bar
- Contenu en résine de 12,5 litres

Code EAN: 4002515405307 / Numéro de matériel: 09773410 /  
Ancien Numéro de matériel: 69431101D

Famille produit	
Lave-vaisselle à eau renouvelée	•
Lave-vaisselle à surchauffeur	•
Lave-vaisselle à surchauffeur à capot	•
Laveurs pour verrerie, laboratoire	•
Laveurs-désinfecteurs	•
Laveurs-désinfecteurs, médical	•
Accessoires	
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	•

VE P 2000

Cartouche de déminéralisation totale  
pour un traitement optimal de l'eau.



Code EAN: 4002515405307 / Numéro de matériel: 09773410 /  
Ancien Numéro de matériel: 69431101D

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	•

#### Catégorie de produit

Traitement de l'eau

#### Caractéristiques produit

Matériau	Inox, Plastique
Couleur	Inox, Noir

#### Dimensions et poids

Dimension extérieure, hauteur nette en po (mm)	16 3/16 (410)
Dimension extérieure, hauteur brute en po (mm)	16 3/4 (425)
Dimension extérieure, largeur brute en po (mm)	9 7/8 (250)
Dimension extérieure, profondeur brute en po (mm)	9 7/8 (250)
Diamètre en po (mm)	9 1/16 (230)
Poids net en lb (kg)	31 (13,70)
Poids brut en lb (kg)	31 (13,75)