

VE P 2800

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



- Débit max. : 800 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 19 litres

Code EAN: 4002515411711 / Numéro de matériel: 09782560 /
Ancien Numéro de matériel: 69431005D

Familie produit	
Lave-vaisselle à eau renouvelée	•
Lave-vaisselle à surchauffeur	•
Lave-vaisselle à surchauffeur à capot	•
Laveurs-désinfecteurs, laboratoire	•
Laveurs-désinfecteurs	•
Laveurs-désinfecteurs, médical	•
Accessoires	
G 8066	•
PG 8067	•
PG 8080	•
PG 8080 i	•
PG 8080 U/i	•
PG 8081 i	•
PG 8082 Sci XXL	•
PG 8083 SCVi XXL	•
PG 8130	•
PG 8130 U	•
PG 8130 i	•
PG 8130 U/i	•
PG 8131 i	•
PG 8132 SCi	•
PG 8133 SCVi	•
PFD 101	•
PFD 101 i	•
PFD 101 U	•
PFD 101 U/i	•
PFD 102 i	•
PFD 103 SCi XXL	•
PFD 104 SCVi XXL	•
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	•

VE P 2800

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



Code EAN: 4002515411711 / Numéro de matériel: 09782560 /
Ancien Numéro de matériel: 69431005D

PG 8169	•
PG 8172	•
PG 8172 Eco	•
PTD 901	•
PG 8091	•
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	•
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 mm	570
Dimension extérieure, largeur nette en mm	0
Dimension extérieure, profondeur nette en mm	0
Dimension extérieure, hauteur brute en mm	10 1/4 (260)
Dimension extérieure, largeur brute en mm	10 1/4 (260)
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	23 5/8 (600)
Diamètre en mm	9 1/8 (230)
Poids net en kg	45 (20,07)
Poids brut en kg	47 (21,25)