

TE P 2800

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



- Débit max. : 800 l/h
- État d'épuisement mesurable par le biais du FlowMeter FM
- Temp. max. arrivée eau 40° C – Résistance pression 0,5-10 bar
- Contenu en résine de 19,5 litres
- Capacité d'adoucissement pour dureté carbonatée 10 °dH : 18 m³

Code EAN: 4002515405314 / Numéro de matériel: 09773430 /
Ancien Numéro de matériel: 67809501D

Famille produit	
Lave-vaisselle à eau renouvelée	•
Lave-vaisselle à surchauffeur	•
Lave-vaisselle à surchauffeur à capot	•
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	•
PFD 408 U	•
PTD 701	•
PTD 702	•

TE P 2800

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



Code EAN: 4002515405314 / Numéro de matériel: 09773430 /
Ancien Numéro de matériel: 67809501D

PTD 703	•
PTD 704	•
Catégorie de produit	
Traitement de l'eau	•
Propriétés du produit	
Matériau	Inox, Plastique
Couleur	Inox, Noir
Dimensions et poids	
Cote extérieure, hauteur nette en mm	570
Cote extérieure, largeur nette en mm	0
Cote extérieure, profondeur nette en mm	0
Cote extérieure, hauteur brute en mm	260
Cote extérieure, largeur brute en mm	260
Cote extérieure, profondeur brute en mm	600
Diamètre en mm	230
Poids net en kg	18,66
Poids brut en kg	19,92