

E 316

Contenant en plastique  
pour le remplissage de la résine à usage unique.



- Avec couvercle et entonnoir pour résine à usage unique
- Kit de transfert, jusqu'à 30 litres

Code EAN: 4002511115309 / Numéro de matériel: 03830360 /  
Ancien Numéro de matériel: 69431601D

Famille 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 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	•

E 316

Contenant en plastique  
pour le remplissage de la résine à usage unique.



Code EAN: 4002511115309 / Numéro de matériel: 03830360 /  
Ancien Numéro de matériel: 69431601D

PFD 408 U	•
PTD 701	•
PTD 702	•
PTD 703	•
PTD 704	•
PG 8581	•
PG 8582	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8591	•
PG 8592	•
PG 8593	•
<b>Catégorie de produit</b>	
Traitement de l'eau	•
<b>Caractéristiques produit</b>	
Matériau	Plastique
Couleur	Bleu
<b>Raccordement électr. standard</b>	
Nombre de phases	0
Tension en V	0
Fréquence en Hz	0
Puissance totale de raccordement en kW	0,00
Protection par fusible en A	0
<b>Dimensions et poids</b>	
Dimension extérieure, hauteur nette en mm	0
Dimension extérieure, largeur nette en mm	0
Dimension extérieure, profondeur nette en mm	0
Dimension extérieure, hauteur brute en mm	335
Dimension extérieure, largeur brute en mm	335
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	550
Poids net en kg	1,86
Poids brut en kg	2,64