

DOS G 80 Flex

Pompe de dosage

avec indicateur de niveau pour le dosage automatique de nettoyants liquides.



- Pour bidon de produit, hauteur 340 mm max (jusqu'à l'ouverture)
- Dosage jusqu'à 55 Milliliter ml par minute
- Réglage avec la commande du lave-vaisselle
- Capuchon flexible
- 352 mm Canne d'aspiration de mm pour bidons de 5 et 10 l

Code EAN: 4002516331599 / Numéro de matériel: 10730780 / Ancien Numéro de matériel: 67747040D

Familie produit	
Lave-vaisselle à eau renouvelée	•
Lave-vaisselle à surchauffeur	•
Laveurs-désinfecteurs, laboratoire	•
Accessoires	
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 8063	•
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	•
PG 8504	•
PG 8583	•
PG 8593	•
Catégorie de produit	
Système de dosage externe	•
Propriétés du produit	
Matériau	Plastique
Couleur	Gris
Taux d'extraction en ml/60 secondes	55
Longueur de la canne d'aspiration en mm	352
Longueur du tuyau de dosage jusqu'à la canne d'aspiration en mm	1800
Longueur du tuyau de dosage de l'appareil jusqu'au module de dosage en mm	2850

DOS G 80 Flex

Pompe de dosage

avec indicateur de niveau pour le dosage automatique de nettoyants liquides.



Code EAN: 4002516331599 / Numéro de matériel: 10730780 /
Ancien Numéro de matériel: 67747040D

Longueur du câble d'alimentation jusqu'à l'appareil en mm	2800
Largeur minimale de l'ouverture pour bidons en mm	31
Largeur maximale de l'ouverture pour bidons en mm	60
Raccord. élect. standard	
Nombre de phases	1
Conducteur neutre	N
AC/DC	AC
Tension en V	200-230
Fréquence en Hz	50
Puissance totale de raccordement en kW	0,01
Protection par fusible en A	0
Dimensions et poids	
Cote extérieure, hauteur nette en mm	114
Cote extérieure, largeur nette en mm	115
Cote extérieure, profondeur nette en mm	139
Cote extérieure, hauteur brute en mm	155
Cote extérieure, largeur brute en mm	485
Cote extérieure, profondeur brute en mm	231
Poids net en kg	2,26
Poids brut en kg	3,00