

DOS G 80 confort
Pompe de dosage
avec affichage de niveau de remplissage de détergents liquides.



- Pour bidon de produit, hauteur 325 mm max (jusqu'à l'ouverture)
- Dosage jusqu'à 55 Millilitre par minute
- Réglable par commande du lave-vaisselle
- Capuchon flexible (recouvre les filetages DIN 50 et 51)
- Largeur minimale d'ouverture du bidon 31 mm

Numéro EAN: 4002516627944 / Numéro de matériel: 12187270 /
Ancien Numéro de matériel: 67747540D

| Composants | |
|---|-----------|
| 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 | • |
| Catégorie de produit | |
| Système de dosage externe | • |
| Caractéristiques du produit | |
| Matériau | Plastique |
| Couleur | Blanc |
| 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 au module de dosage en mm | 2850 |
| 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 |
| Raccordement électr. standard | |
| Nombre de phases | 1 |
| Conducteur neutre | N |
| CA/CC | 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 | |
| Dimension extérieure, hauteur nette en mm | 114 |
| Dimension extérieure, largeur nette en mm | 115 |
| Dimension extérieure, profondeur nette en mm | 139 |
| Dimension extérieure, hauteur brute en mm | 155 |
| Dimension extérieure, largeur brute en mm | 485 |
| Dimension extérieure, profondeur brute en mm | 231 |
| Poids net en kg | 1,71 |
| Poids brut en kg | 3,64 |