

## DOS K 85

Module de dosage pour bidon de 5 à 10 l

pour le dosage auto. des produits nettoyants liquides avec indicateur de niveau.



- Contrôle dosage – Sécu. processus conforme norme DIN EN ISO 15883
- Pour le dosage des détergents liquides et produits de neutralisation
- Pour le dosage des désinfectants chimiques
- Canne d'aspiration de 13 1/8 (333) in (mm) mm pour un bidon de 5-10 l
- Kit transf. canne aspi. pour bidon 10-30 l dispo. service client

Code EAN: 4002515655177 / Numéro de matériel: 10276640 / Ancien Numéro de matériel: 69747050USA

<b>Famille produit</b>	
Laveurs-désinfecteurs, laboratoire	•
Laveurs-désinfecteurs	•
Laveurs-désinfecteurs, médical	•
<b>Accessoires</b>	
PG 8581	•
PG 8562	•
PG 8582	•
PG 8583	•
PG 8591	•
PG 8592	•
PG 8593	•
<b>Catégorie de produit</b>	
Système de dosage	•
<b>Caractéristiques produit</b>	
Taux d'extraction en ml/60 secondes	55
Longueur de la canne d'aspiration en mm	13 1/8 (333)
<b>Raccordement électr. standard</b>	
Nombre de phases de courant	1
Conducteur neutre	N
CA/CC	AC
Tension en V	200-240
Fréquence en Hz	60
Puissance totale de raccordement en kW	0,01
Protection par fusible en A	0
<b>Dimensions et poids</b>	
Dimension extérieure, hauteur nette en mm	5 1/2 (139) in (mm)
Dimension extérieure, largeur nette en mm	4 9/16 (115) in (mm)
Dimension extérieure, profondeur nette en mm	4 1/2 (114) in (mm)
Dimension extérieure, hauteur brute en mm	8 5/16 (210)
Dimension extérieure, largeur brute en mm	18 3/4 (475)
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	7 7/8 (200)
Poids net en kg	7 (2,80)
Poids brut en kg	7 (3,00)