

Code EAN: 4002511115682 / Numéro de matériel: 03808320 /

E 106/1 Complément pour prise en charge optimale des verres à col large, éprouvettes graduées, etc.



- Équipé de 26 petits crochets à ressort d'une hauteur de 105 mm
- L'écartement entre les crochets correspond à env. 60 mm

Ancien Numéro de matériel: 69510602D	
Famille produit	
Laveurs-désinfecteurs, laboratoire	•
Laveurs-désinfecteurs grande cuve, laboratoire	•
Laveurs de laboratoire SlimLine	•
Appareils de nettoyage pour le nettoyage de pièces	•
industriel	
Laveurs de laboratoire grande cuve pour le nettoyage de	•
pièces industriel	
Laveurs de laboratoire SlimLine pour le	•
nettoyage?de?pièces?industriel	
Accessoires	
G 7825	<u>*</u>
PG 8527	
PG 8535	_ •
PG 8536	
PLW 8636 [LAB/LAB MON]	<u> </u>
PG 8504	
PG 8583	
PG 8583 CD	
PG 8593	<u>*</u>
PLW 8615	*
PLW 8616	•
PLW 8617	•
PLW 8683	•
PLW 8683 CD	<u> </u>
PLW 8693	<u> </u>
PLW 6011	<u> </u>
PLW 6111	•
PLW 7111	•
PLW 8505	•
Catégorie de produit	
Complément/module pour les béchers	•
Complément/module pour la verrerie à col large	•
Caractéristiques produit	
Matériau	Inox
Couleur	Inox
Domaine d'application	
Traitement de la verrerie de laboratoire	•
Traitement des éprouvettes graduées	•
Raccordement électr. standard	
Nombre de phases	0
Tension en V	0-0
Fréquence en Hz	0-0
Puissance totale de raccordement en kW	0,00-0,00
Protection par fusible en A	0-0
Dimensions et poids	
Dimension extérieure, hauteur nette en mm	110
Dimension extérieure, largeur nette en mm	220



E 106/1 Complément pour prise en charge optimale des verres à col large, éprouvettes graduées, etc.

Poids brut en kg



Ancien Numéro de matériel: 69510602D

Dimension extérieure, profondeur nette en mm

Dimension extérieure, hauteur brute en mm

Dimension extérieure, largeur brute en mm

Dimension extérieure, profondeur brute en mm

Poids net en kg

0,77

0,94

Code EAN: 4002511115682 / Numéro de matériel: 03808320 /