

A 306/1

Module

pour la prise en charge optimale de grands verres de laboratoire.



- Convient pour 4 cylindres de mesure de 1-2 litres, forme haute
- Pr 2 cylindres de mesure de 1-2 l, forme basse et 2 à forme haute
- Surfaces d'appui et de contact rilsanisées
- Cylindres de mes. amovibles si module installé ds l'appareil
- Longueur maximale du cylindre gradué 500 mm
- Jusqu'à 2 modules utilisables dans les paniers A 150 et APLW 106

Code EAN: 4002516076254 / Numéro de matériel: 11035210 /
Ancien Numéro de matériel: 69630601D

Famille produit	
Laveurs-désinfecteurs, laboratoire	•
Laveurs-désinfecteurs grande cuve, laboratoire	•
Accessoires	
PG 8504	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8593	•
Catégorie de produit	
Complément/module pour cylindres gradués	•
Module pour verrerie de laboratoire grand volume	•
Caractéristiques produit	
Matériau	Inox, Plastique, Câble, rilsanisé
Couleur	Inox, Noir, Blanc
Domaine d'application	
Traitement de la verrerie de laboratoire	•
Traitement des éprouvettes graduées	•
Capacité	
Éprouvettes graduées [nombre]	4
Raccordement électr. standard	
Nombre de phases de courant	0
Tension en V	0
Fréquence en Hz	0
Puissance totale de raccordement en kW	0,00
Protection par fusible en A	0
Dimensions et poids	
Dimension extérieure, hauteur nette en mm	235
Dimension extérieure, largeur nette en mm	418
Dimension extérieure, profondeur nette en mm	471
Dimension extérieure, hauteur brute en mm	10 11/16 (270)
Dimension extérieure, largeur brute en mm	20 11/16 (525)
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	21 5/16 (540)
Poids net en kg	5 (2,10)
Poids brut en kg	7 (3,10)