

A 306/1

Module

pour le traitement optimal de verrerie de laboratoire de grand volume.



- Convient pour 4 cylindres gradués de 1 à 2 litres, forme haute
- Pour 2 cylindres de 1 à 2 l, forme basse & 2 formes hautes
- Surfaces rilsanisées
- Retrait des cylindres gradués sur le module intégré à l'appareil
- Longueur maximale de l'éprouvette graduée : 500 mm
- Jusqu'à deux modules utilisables dans les paniers A 150 et APLW 106

Numéro EAN: 4002516854456 / Numéro de matériel: 12683100 /

Ancien Numéro de matériel: 69630602D

<b>Famille produit</b>	
Laveurs-désinfecteurs, laboratoire	•
Laveurs-désinfecteurs grande cuve, laboratoire	•
<b>Composants</b>	
PG 8504	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8593	•
PLW 7111	•
<b>Catégorie de produit</b>	
Complément/module pour cylindres gradués	•
Module pour verrerie de laboratoire grand volume	•
<b>Caractéristiques du produit</b>	
Matériau	Inox, Plastique, Câble, rilsanisé
Couleur	Inox, Noir, Blanc
<b>Domaine d'application</b>	
Traitement de la verrerie de laboratoire	•
Traitement des éprouvettes graduées	•
<b>Capacité</b>	
Éprouvette graduée [nombre]	4
<b>Dimensions et poids</b>	
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	250
Dimension extérieure, largeur brute en mm	390
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	485
Poids net en kg	2,87
Poids brut en kg	3,41