

A 301/4

Module

prise en charge optimale de la verrerie de laboratoire – avec 18 buses.



- Pour div. verrerie de labo, v. erlenmeyers, ballons gradués, etc.
- Module sans gicleur à injection – Équipement selon besoins
- Pour un maximum de 18 gicleurs à injection
- Composant du système EasyLoad
- Distance entre gicleurs 157 mm en largeur, 78 mm en profondeur
- Convient particulièrement aux A 842 et A 843 (diamètre des buses 4 mm)

Code EAN: 4002516087649 / Numéro de matériel: 11056780 / Ancien Numéro de matériel: 69630104D

<b>Famille produit</b>	
Laveurs-désinfecteurs, laboratoire	•
Laveurs-désinfecteurs grande cuve, laboratoire	•
<b>Accessoires</b>	
PG 8504	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8593	•
<b>Catégorie de produit</b>	
Complément/module pour la verrerie à col étroit	•
Complément pour diverses bouteilles	•
<b>Caractéristiques produit</b>	
Matériau	Inox, Plastique
Couleur	Inox, Noir
Composant du système EasyLoad	•
<b>Domaine d'application</b>	
Traitement de la verrerie de laboratoire	•
<b>Capacité</b>	
Verrerie à col étroit [nombre]	18
<b>Raccordement électr. standard</b>	
Nombre de phases	0
<b>Dimensions et poids</b>	
Dimension extérieure, hauteur nette en mm	72
Dimension extérieure, largeur nette en mm	173
Dimension extérieure, profondeur nette en mm	479
Dimension extérieure, hauteur brute en mm	100
Dimension extérieure, largeur brute en mm	205
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	487
Poids net en kg	0,85
Poids brut en kg	1,89