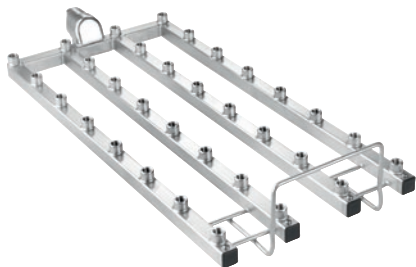


A 302/2

Module à injection

pour prise en charge optimale de verres de laboratoire – accueille 32 buses.



- Pr verrerie de labo : flacons Erlenmeyer, ballons gradués, etc.
- Module sans buse d'injection – Équipement selon besoins indiv.
- Pour un maximum de 32 buses d'injection
- Fait partie du système SimpleLoad
- Distance entre les buses 60 mm de largeur, 57 mm de profondeur
- Convient particulièrement aux A 844 et A 845 (buses de 2,5 mm de diamètre)

Code EAN: 4002516854098 / Numéro de matériel: 12669210 /  
Ancien Numéro de matériel: 69630204D

Famille produit	
Laveurs-désinfecteurs, laboratoire	•
Laveurs de laboratoire SlimLine	•
Appareils de nettoyage pour le nettoyage de pièces industriel	•
Laveurs de laboratoire SlimLine pour le nettoyage de pièces industriel	•
Accessoires	
PLW 8636 [IPC]	•
PLW 8636 [LAB/LAB MON]	•
PG 8504	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8593	•
PLW 8604	•
PLW 8683	•
PLW 8683 CD	•
PLW 8693	•
PLW 7111	•
PLW 7111 [IPC]	•
Catégorie de produit	
Complément/module pour la verrerie à col étroit	•
Complément pour diverses bouteilles	•
Domaine d'application	
Traitement de la verrerie de laboratoire	•
Caractéristiques produit	
Matériau	Inox, Plastique
Couleur	Inox, Noir
Fait partie du système SimpleLoad	•
Capacité	
Verrerie à col étroit [nombre]	32
Dimensions et poids	
Dimension extérieure, hauteur nette en po (mm)	2 7/8 (72)
Dimension extérieure, largeur nette en po (mm)	7 11/16 (195)
Dimension extérieure, profondeur nette en po (mm)	18 7/8 (479)
Dimension extérieure, hauteur brute en po (mm)	3 9/16 (90)
Dimension extérieure, largeur brute en po (mm)	8 1/8 (205)
Dimension extérieure, profondeur brute en po (mm)	19 11/16 (500)
Poids net en lb (kg)	2 (1,12)
Poids brut en lb (kg)	4 (1,96)