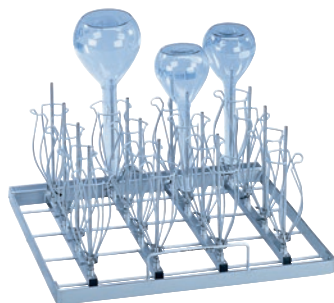


E 744

Module

pour la prise en charge optimale de verrerie à col étroit 500 - 1.000 ml.



- Avec 16 buses (E 352) 6 x 220 mm avec support-tulipe (E 354)

Code EAN: 4002512591171 / Numéro de matériel: 05555260 /  
Ancien Numéro de matériel: 69574401D

<b>Famille produit</b>	
Laveurs-désinfecteurs grande cuve, laboratoire	•
<b>Accessoires</b>	
G 7825	•
G 7826	•
<b>Catégorie de produit</b>	
Complément/module pour la verrerie à col étroit	•
<b>Caractéristiques produit</b>	
Matériau	Inox, Plastique
Couleur	Inox, Noir
<b>Domaine d'application</b>	
Traitement de la verrerie de laboratoire	•
<b>Capacité</b>	
Verrerie à col étroit [nombre]	16
<b>Raccordement électr. standard</b>	
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
<b>Dimensions et poids</b>	
Dimension extérieure, hauteur nette en po (mm)	9 7/8 (250)
Dimension extérieure, largeur nette en po (mm)	19 3/8 (492)
Dimension extérieure, profondeur nette en po (mm)	19 9/16 (496)
Dimension extérieure, hauteur brute en po (mm)	6 3/4 (170)
Dimension extérieure, largeur brute en po (mm)	22 1/16 (560)
Dimension extérieure, profondeur brute en po (mm)	20 7/8 (530)
Poids net en lb (kg)	22 (9,70)
Poids brut en lb (kg)	23 (10,00)