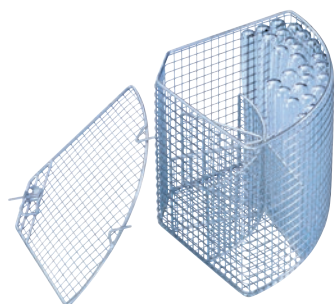


E 105/1

Utilisation

pour une prise en charge optimale des tubes à essai jusqu'à 12 x 165 mm.



- convient pour env. (Wert)200 tubes à essai (jusqu'à 12 x 165 mm)
- Capacité comprenant le couvercle A 13
- La largeur de mailles est égale à 9 x 9 mm

Numéro EAN: 4002516853978 / Numéro de matériel: 12667380 /

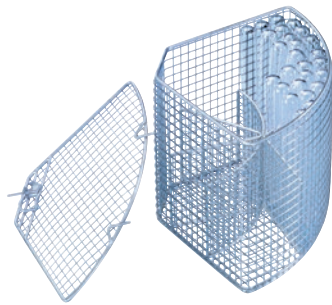
Ancien Numéro de matériel: 69510503D

Famille produit	
Laveurs-désinfecteurs, laboratoire	•
Laveurs-désinfecteurs grande cuve, laboratoire	•
Laveurs de laboratoire SlimLine	•
Appareils de nettoyage pour le nettoyage de pièces industriel	•
Laveurs de laboratoire grande cuve pour le nettoyage de pièces industriel	•
Laveurs de laboratoire SlimLine pour le nettoyage de pièces industriel	•
Composants	
G 7825	•
PG 8527	•
PG 8535	•
PG 8536	•
PLW 8636 [IPC]	•
PLW 8636 [LAB/LAB MON]	•
PG 8504	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8593	•
PLW 8615	•
PLW 8616	•
PLW 8617	•
PLW 8683	•
PLW 8683 CD	•
PLW 8693	•
PLW 6011	•
PLW 6111	•
PLW 7111	•
PLW 7111 [IPC]	•
PLW 8505	•
Catégorie de produit	
Complément/module pour les tubes à essai	•
Domaine d'application	
Traitement des tubes à essai	•
Traitement de la verrerie de laboratoire	•
Caractéristiques du produit	
Matériau	Inox
Couleur	Inox
Capacité	
Tubes à essai [nombre]	200
Dimensions et poids	
Dimension extérieure, hauteur nette en mm	212
Dimension extérieure, largeur nette en mm	200
Dimension extérieure, profondeur nette en mm	210
Dimension extérieure, hauteur brute en mm	235
Dimension extérieure, largeur brute en mm	240

E 105/1

Utilisation

pour une prise en charge optimale des tubes à essai jusqu'à 12 x 165 mm.



Numéro EAN: 4002516853978 / Numéro de matériel: 12667380 /

Ancien Numéro de matériel: 69510503D

Dimension extérieure, profondeur brute en mm	250
--	-----

Poids net en kg	0,88
-----------------	------

Poids brut en kg	1,15
------------------	------

Accessoires

A 13 Couvercle [nombre]	1
-------------------------	---