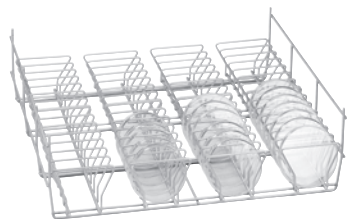


E 136

Utilisation

pour la prise en charge optimale de (Wert)56 boîtes de Pétri.



- Convient pour (Wert)56 boîtes de Pétri de Ø 100 mm
- Équipé de 56 supports de 70 mm de haut, distance env. 26 mm
- Utilisable dans le panier inférieur
- La capacité peut être doublée avec le complément E 137

Numéro EAN: 4002511115941 / Numéro de matériel: 03830280 /  
Ancien Numéro de matériel: 69513601D

| Appartenance du produit                        |      |
|--|------|
| Laveurs-désinfecteurs, laboratoire             | •    |
| Laveurs-désinfecteurs grande cuve, laboratoire | •    |
| Composants                                     |      |
| G 7825   | •    |
| PG 8527  | •    |
| PG 8535  | •    |
| PG 8536  | •    |
| PG 8504  | •    |
| PG 8583  | •    |
| PG 8583 CD                                     | •    |
| PG 8593  | •    |
| PLW 8615                                       | •    |
| PLW 8616                                       | •    |
| PLW 8617                                       | •    |
| PLW 6011                                       | •    |
| PLW 6111                                       | •    |
| PLW 8505                                       | •    |
| Catégorie de produit                           |      |
| Complément/module pour les boîtes de Pétri     | •    |
| Caractéristiques du produit                    |      |
| Matériau                                       | Inox |
| Couleur  | Inox |
| Écart entre les supports en mm                 | 26   |
| Hauteur de support en mm                       | 70   |
| Domaine d'application                          |      |
| Traitement de la verrerie de laboratoire       | •    |
| Capacité                                       |      |
| Boîtes de Pétri [nombre]                       | 56   |
| Raccordement élect. standard                   |      |
| Nombre de phases                               | 0    |
| Tension en V                                   | 0    |
| Fréquence en Hz                                | 0    |
| Puissance totale de raccordement en kW         | 0,00 |
| Protection par fusible en A                    | 0    |
| Dimensions et poids                            |      |
| Dimension extérieure, hauteur nette en mm      | 485  |
| Dimension extérieure, largeur nette en mm      | 145  |
| Dimension extérieure, profondeur nette en mm   | 445  |
| Dimension extérieure, hauteur brute en mm      | 150  |
| Dimension extérieure, largeur brute en mm      | 450  |
| Dimension extérieure, profondeur brute en mm   | 535  |
| Poids net en kg                                | 2,10 |
| Poids brut en kg                               | 2,50 |