

E 925

Module

pour la prise en charge optimale d'instruments MIC courts.



- Convient pour jusqu'à (Wert)20 instruments à cavité*
- Compartiment pour p. ex. l'arthroscopie, la laparoscopie

* La longueur maximale des instruments à cavité s'élève à 190 mm dans la rangée supérieure et 220 mm dans la rangée inférieure.

Numéro EAN: 4002514910796 / Numéro de matériel: 07904100 / Ancien Numéro de matériel: 69592501D

Famille produit	
Laveurs-désinfecteurs grande cuve, médical	•
Composants	
PG 8527	•
PG 8528	•
Catégorie de produit	
Complément/module pour les instruments MIC	•
Caractéristiques du produit	
Matériau	Inox
Couleur	Inox
Capacité	
Instruments avec lumen [nombre]	20
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	40
Dimension extérieure, largeur nette en mm	568
Dimension extérieure, profondeur nette en mm	510
Dimension extérieure, hauteur brute en mm	560
Dimension extérieure, largeur brute en mm	280
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	630
Poids net en kg	4,00
Poids brut en kg	4,00
Accessoires	
E 336 Douille de rinçage MIBO, Ø 11 mm, longueur 121 mm [nombre]	1
E 362 Vis d'obturation [nombre]	2
E 442 Douille de rinçage, Ø 11 mm, longueur 121 mm, avec embout Ø 6 mm [nombre]	1
E 447 Adaptateur femelle pour Luer-Lock mâle [nombre]	2
E 448 Flexible en silicone avec adaptateur Luer-Lock femelle [nombre]	4
E 449 Adaptateur femelle pour Luer-Lock mâle [nombre]	2
E 452 Gicleur à injection 2,5 x 60 mm [nombre]	4
E 453 Gicleur à injection 4 x 110 mm avec patte de maintien [nombre]	3
E 454 Gicleur à injection pour douilles de trocart 10–15 mm [nombre]	3
E 464 Logement pour gicleur à injection E 454 [nombre]	1
E 472 Ressort à friction pour gicleurs à injection Ø 4 mm [nombre]	1
E 907/1 Complément à mailles avec couvercle pour petites pièces [nombre]	1