

E 926

Modulo

per il supporto ottimale di strumenti MIC lunghi.



- Possibilità di disporre fino a max 13 strumenti cavi

Codice EAN: 4002514504353 / Numero di materiale: 07297050 /  
Vecchio numero di materiale: 69592601D

<b>Classe appartenenza prodotto</b>	
Macchine speciali di grandi dimensioni per il lavaggio e la disinfezione, medicina	•
<b>Classe appartenenza degli apparecchi</b>	
PG 8527	•
PG 8528	•
<b>Categoria di prodotto</b>	
Inserto/modulo per strumenti MIC	•
<b>Caratteristiche del prodotto</b>	
Materiale	Acciaio inox
Colore	Acciaio inox
<b>Campo di applicazione</b>	
Trattamento di strumenti MIC	•
<b>Capacità</b>	
Strumenti a corpo cavo [numero]	13
<b>Allacciamento elettrico standard</b>	
Numero fasi	0
Tensione in V	0
Frequenza in Hz	0
Potenza massima assorbita in kW	0,00
Protezione in A	0
<b>Dimensioni e peso</b>	
Misura esterna, altezza netta in mm	40
Misura esterna, larghezza netta in mm	568
Misura esterna, profondità netta in mm	510
Misura esterna, altezza lorda in mm	280
Misura esterna, larghezza lorda in mm	580
Misura esterna, profondità lorda in mm	630
Peso netto in kg	2,40
Peso lordo in kg	2,60
<b>Confezione</b>	
E 336 Boccola di lavaggio MIBO, Ø 11 mm, lunghezza 121 mm [numero]	3
E 362 Vite cieca [numero]	2
E 442 Boccola di lavaggio, Ø 11 mm, lunghezza 121 mm, con cappuccio Ø 6 mm [numero]	5
E 443 Boccola di lavaggio, Ø 11 mm, lunghezza 121 mm, con cappuccio Ø 10 mm [numero]	3
E 448 Tubo in silicone con adattatore Luer-Lock femmina [numero]	2
E 454 Ugello iniettore per cannule trocar 10–15 mm [numero]	1
E 456 Molla di apertura per strumenti MIC [numero]	2
E 464 Supporto per ugello iniettore E 454 [numero]	1