



SPIRABEL® MDSF AL



SIMULANTI A, B, C, D1

- succhi di frutta
- alcool forti
- vino
- latte



- 1 Giunco bianco in PVC duro antichoc
- 2 Parete in PVC flessibile verde opaco. Interno liscio.



APPLICAZIONI

Trasporto di liquidi alimentari congelati (latte, birra, aceto, succo di frutta) e alcool fino a 50% vol, svuotamento e bonifica.



MARCATURA

SPIRABEL MDSF AL (EU) N° 10/2011 Ø int  [N° lotto]

Manichetta alimentari flessibili a freddo per applicazioni industriali per usi difficili con rinforzo da un giunco in PVC duro antichoc coperto a spirale nel PVC flessibile.

VANTAGGI

Gli SPIRABEL® MDSF AL sono compatibili con una vasta gamma di prodotti alimentari. Sono ideati specialmente per il trasporto di liquidi alimentari congelati. Gli alcool che tirano fino a 50% vol. possono anche essere trasportati fino a 40°C. Leggeri e di una grande manualità anche col freddo, hanno un'eccellente resistenza all'aspirazione, riempimento e distorsione. La parete interna liscia assicura una piccola perdita di carichi e evita le zone di ritenzione.

RACCORDI

Raccordi simmetrici sistema Guillemin o Storz, raccordi a canne o a cardano - Fissaggio con collari monofilo. La crimpatura e i collari a bande sono sconsigliati poiché permettono una tenuta perfetta e inducono un rischio di rottura del giunco per distorsione. Fare attenzione prima del montaggio che l'ugello non tocchi il tubo monostrato interno (specialmente i raccordi mal sbavati e quindi taglienti).

RESISTENZA CHIMICA

Vedi tabella da pagina 110 a 113 colonna A.

ATTENZIONE

I Manichetta a spirale presentano in generale un allungamento sotto pressione che può diventare importante quando la temperatura supera 40°C e bisogna considerarla durante l'installazione.

I Manichetta a spirale presentano in generale un allungamento sotto pressione che può diventare importante quando la temperatura supera 40°C, e che quindi bisogna considerare durante l'installazione. Non esitate a consultarci.

 mm	+/- mm	 mm	 g/m	 bar	 bar	 mbar	 mmHg	Verde	
								20 m	30 m
76	+/-1,0	5,6	1716	12	4	990	266		137215
102	+/-1,0	7,1	2647	9	3	990	357		137244
151	+/-1,5	9,5	4900	6	2	990	680	176202	