

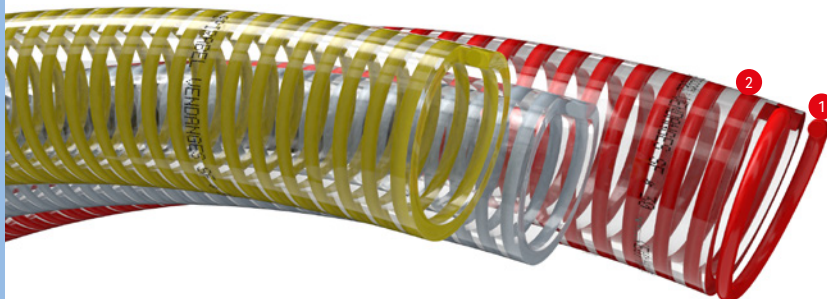


SPIRABEL® VENDANGES SF



SIMULANTI A, B, C, D1

- succhi di frutta
- alcool forti
- vino
- latte



APPLICAZIONI

Viticoltura, trasferimento di liquidi alimentari.



MARCATURA SPIRABEL VENDANGES SF Ø int mm (EU) N° 10/2011 - GARANTI SANS PHTALATES - QUALITÉ SOUPLE A FROID [N° lotto]

Tubo multistrato a spirale per applicazioni viticole fino a 50% vol.

Giunco in PVC duro antichoc e parete in PVC flessibile trasparente. Interno ed esterno lisci, Qualità alimentare.

VANTAGGI

Ideato specialmente per la viticoltura, eccellente resistenza alla pressione e in aspirazione, il tubo multistrato SPIRABEL® VENDANGES SF dà prova di una flessibilità eccezionale anche a basse temperature, grazie alla sua parete in PVC flessibile con formula speciale. Gli alcool che tirano fino a 50% vol. possono anche essere trasportati fino a 40°C.

La superficie interna liscia assicura delle piccole perdite di carichi, evita le zone di ritenzione e facilita il risacquo. La parete esterna è anche liscia per facilitare la crimpatura dei collari e ridurre gli attriti al suolo.

RACCORDI

Raccordi simmetrici sistema Guillemin o Storz, raccordi a canne o a cardano - Fissaggio con collari piatti. 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 Manichette 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.

	Ø mm	+/- mm	Ø mm	g/m	bar	bar	mbar	mm	Spirale rosso		Spirale giallo		Spirale incolore	
									25 m	50 m	25 m	50 m	25 m	
40	+/- 1,0	4,3	699	21	7	990	144		148939	148942	148940		148941	
50	+/- 1,0	4,7	1020	21	7	990	175		148955	148968		148969	148957	
60	+/- 1,0	4,8	1215	18	6	990	210		148971					
63	+/- 1,0	5,3	1351	18	6	990	220		148997					
70	+/- 1,0	5,5	1603	18	6	990	245		149013				149015	
80	+/- 1,0	5,7	1798	15	5	990	280		149039					
100	+/- 1,0	7	2622	15	5	990	350		149042					
120	+/- 1,0	8,2	3496	15	5	990	420		149055					