

SPIRABEL® VENDANGES SF



- 1 Giunco rosso, giallo o incolore in PVC duro antichoc
- 2 Parete in PVC flessibile trasparente

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.

APPLICAZIONI

Viticultura, trasferimento di liquidi alimentari

SETTORI D'ATTIVITÀ

Aziende viticoli, industria agroalimentare

SIMULANTI A, B, C, D1

- succhi di frutta
- vino
- alcool forti
- latte

MARCATURA SPIRABEL VENDANGES SF Ø int 57 (EU) N° 10/2011 - GARANTI SANS PHTHALATES - QUALITÉ SOUPLE A FROID [N° lotto]

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 risciacquo. La parete esterna è anche liscia per facilitare la crimpatura dei collari e ridurre gli attriti al suolo.

RACCORDI

Raccordi simmetrici sistema Guillemín 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 114 a 117 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 che quindi bisogna considerare durante l'installazione. Non esitate a consultarci.

mm	+/- mm	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				