



SPIRABEL® VENDANGES SF



SIMULANTS A, B, C, D1

- sucuri de fructe
- alcooluri tari
- vinuri
- lapte

990
mbar21 | 15
bar

+60

-25

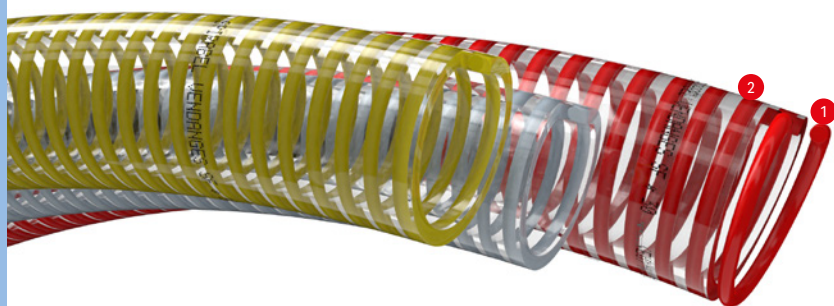


°C



1 Twarde odporne PCV

2 Elastyczna transparentna ściana z PCV



APLICATII

Viticultura, transferul lichidelor alimentare.



MARCAJ

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

Furtun spiralat cu aplicatie în viticultura pana la 50% vol.

Spirala din PVC rigid antisoc si perete din PVC suplu transparent. Interior si exterior lis. Calitate alimentara.

AVANTAJE

Special conceput pentru viticultura, are o excelenta tinuta în vid si la aspiratie, furtunul SPIRABEL® VENDANGES este de o flexibilitate exceptionala chiar si la temperaturi joase, gratie peretelui sau suplu, special conceput. Peretele interior lis asigura pierderi minime de sarcina, evita zonele de acumulari si usureaza spalările. Peretele exterior lis, usureaza strangerea colierelor si reduce frecarile cu solul.

Alcoolul de pana la 50% vol. poate fi deasemenea vehiculat pana la 40°C.

RACORDURI

Racorduri simetrice, sistem Guillemain sau Storz, racorduri cu cama sau cardan. Fixarea cu coliere banda. Verificati înainte de montare, absenta bavurilor pe racorduri, pentru a evita perforarea tubului interior.

TINUTA CHIMICA

Vezi tabelul de la pag. 110 - 113, coloana A.

ATENȚIE

În general la temperaturi ce depășesc 40°C furtunurile spiralate, aflate sub presiune, prezintă o alungire care poate deveni semnificativă și de care trebuie ținut cont la instalare. Nu ezitați să ne consultați.

Ø int mm	+/- mm	Ø ext mm	P g/m	P bar	P bar	P mbar	L mm	Spirala rosie		Spirala galben		Spirala incolor 25 m
								25 m	50 m	25 m	50 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				