

Aspiración y expulsión ~ Usos severos

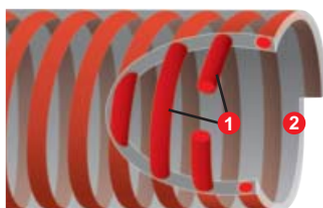


SPIRABEL® VENDANGES S.F.

+60
-25
°C



- ✓ zumos de frutas
- ✓ alcohol fuerte
- ✓ vinos



- 1 Alambre de aportación de PVC rígido antigolpes
- 2 Pared de PVC flexible transparente

APLICACIONES

- Viticultura
- Trasvase de líquidos alimentarios

SECTORES DE ACTIVIDAD

- Explotaciones vitícolas
- Industria agroalimentaria

Manguera en espiral para aplicaciones vitícolas hasta un 50% de alcohol por volumen.

Alambre de aportación de PVC rígido antigolpes y pared de PVC flexible transparente. Exterior liso para los diámetros de 40, 50 y 63. Calidad alimentaria.

Marcaje : SPIRABEL VENDANGES SF Ø int (EU) N° 10/2011 - GARANTI SANS PHTHALATES - QUALITÉ SOUPLE A FROID [N° lote]

VENTAJAS

Con una excelente resistencia a la presión y a la aspiración, el SPIRABEL VENDANGES SF demuestra una flexibilidad excepcional, incluso a baja temperatura, gracias a su pared de PVC flexible especialmente formulada. La superficie interior lisa asegura pocas pérdidas de carga, evita las zonas de retención y facilita el lavado. La pared exterior es también lisa a fin de facilitar la sujeción de los collarines y de reducir los rozamientos con el suelo. El SPIRABEL VENDANGES SF sirve perfectamente para el trasvase de líquidos alimentarios y los alcoholes con hasta un 50% de alcohol por volumen pueden incluso circular dentro a 40°C.

RACORES

Racores simétricos sistema Guillemin o Storz, racores con levas o cardanes. Sujeción mediante collarines planos, de un solo hilo o Némospir (SERFLEX).

COMPORTAMIENTO QUÍMICO

Ver tabla págs. 89-92 columna A.

Atención

Las mangueras espiraladas tienen normalmente un alargamiento, que puede ser importante cuando la temperatura esta mas de 40°C, y que deber ser tenido en consideración antes del instalación. Estamos a su disposición para mas informaciones sobre este tema.

mm	± mm	mm	g/m	mm	Bar	V mbar	mm	Espiral rojo		Espiral amarillo		Espiral sin color
								25 m	50 m	25 m	50 m	25 m
40	+/- 0,6	4,3	699	21	7	900	144	148939	148942	148940		148941
50	+/- 0,6	4,7	1020	21	7	900	175	148955	148968		148969	148957
60	+/- 0,6	4,8	1215	18	6	900	210	148971				
63	+/- 0,6	5,3	1351	18	6	900	220	148997				
70	+/- 0,6	5,5	1603	18	6	900	245	149013				149015
80	+/- 1,0	5,7	1798	15	5	900	280	149039				
100	+/- 1,0	7,0	2622	15	5	900	350	149042				
120	+/- 1,0	8,2	3496	15	5	800	420	149055				