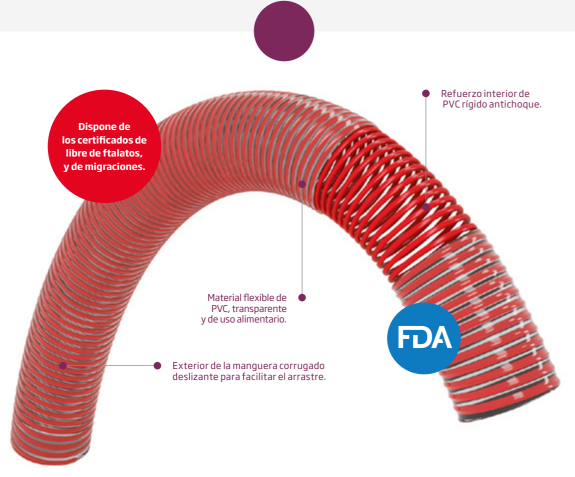
Transvin[®] Superelastic **Phthalates Free**

Tubería con superficie exterior lisa, fabricada por coextrusión de compuestos vinílicos, según la norma UNE EN ISO 3994, en color cristal transparente con una espiral en color rojo, prácticamente indeformable y antichoque, que le da gran consistencia.



Características

- Formulación está exenta de ftalatos, lo que permite el uso con líquidos alcohólicos hasta 50°, así como con líquidos alimentarios grasos tales como aceites y lácteos.
- Exenta de anisoles y halofenoles, por lo que no aporta al líquido que circula por su interior ni olores ni sabores extraños.
- La superficie interior del tubo es lisa lo que evita la formación de sedimentos y facilita los trabajos de esterilización de los tubos.
- Resiste a los agentes atmosféricos y a diversos productos químicos.
- · La temperatura recomendada de empleo está entre -15°C y 60°C.



















SIN FTALATOS

Aplicaciones

- Trasiego de vinos, mostos, cervezas, vinagres, coñac y alcoholes
- Aspiración e impulsión de productos alimentarios, incluyendo aceites y productos lácteos.

	ø INT mm	ø INT pulg.	ESPESOR PARED mm	PESO g/m	PRESIÓN SERVICIO bar	PRESIÓN MÍNIMA ROTURA bar	RADIO CURVATURA mm	VACÍO m H₂O
	40	1" ½	4,3	685	8	24	160	9
	51	2"	5,0	1020	8	24	200	9
	60	2″1/2	5,2	1260	7	21	240	9
	70	2″³/4	5,8	1615	6	18	280	9
	80	3″ 1/4	6,0	1870	5	15	360	9
	102	4"	7,2	2700	4	12	400	9
	120	5"	7,4	3320	4	12	480	9

Presiones a T° ambiente en laboratorio / Valores Nominales sin tener en cuenta tolerancias fabricación. En función de las evoluciones técnicas, las especificaciones pueden ser modificadas sin previo aviso. Otros diámetros, colores y características previa consulta. Consultar con el departamento comercial las cantidades mínimas de compra asignadas para los diámetros no estándar.



