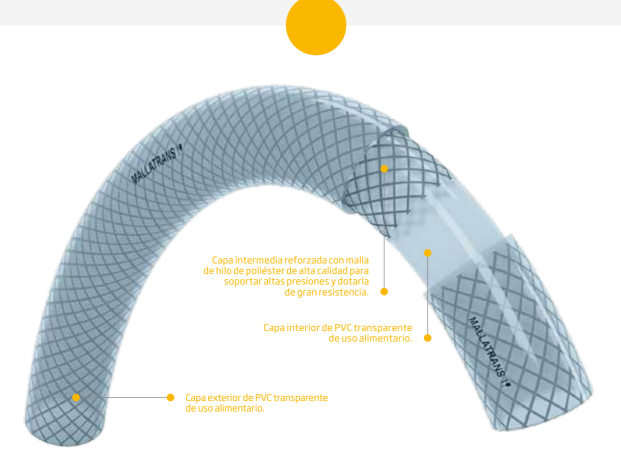
183

Mallatrans®

Manguera multicapa de PVC plastificado transparente, reforzada con malla de poliéster, especialmente para trasvase de líquidos alimentarios.



Características

- De uso alimentario según reglamentos europeos CE 1935/2004 y UE 10/2011 (ver declaración de conformidad).
- Muy flexible y manejable.
- Buena resistencia química asociada a la tabla de resistencias del PVC.
- Manguera muy flexible de alta calidad, reforzada en su interior con una malla de poliéster para soportar presiones considerables de trabajo y dotarla de una resistencia a la rotura en el alargamiento.
- La temperatura recomendada de empleo es entre -10 °C y 60 °C.



ALIMENTARIO



INDUSTRIAL









ALTO CONTROL

Aplicaciones

- Trasiego de líquidos alimentarios que requieran simulantes alimentarios A, B, C y D1 en condiciones OM2 según reglamento UE 10/2011, tales como vinos, mostos, cervezas, vinagres y líquidos alcohólicos hasta 20°.
- Industria de tratamiento de productos alimentarios.
- Instalaciones industriales de aire comprimido.

ø INT mm	ø INT pulg.	ø EXT mm	PESO g/m	PRESIÓN SERVICIO bar	PRESIÓN MÍNIMA ROTURA bar	RADIO CURVATURA mm	DISPONIBLE EN COLOR
6	1/4"	11	83	15	45	15	
8	5/16"	11	55	15	45	20	
10	3/8"	14	93	15	45	30	
12	1/2"	15	80	15	45	35	
15	5/8"	22	260	15	45	45	
19	5/8"	25	260	10	30	75	
20	3/4"	26	275	10	30	80	
25	1"	31	330	10	30	110	
30	1" 1/4	40	680	7	21	160	
40	1″ ⁵ /8	52	1075	6	18	250	
51	2"	60	1075	5	15	290	

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



182

