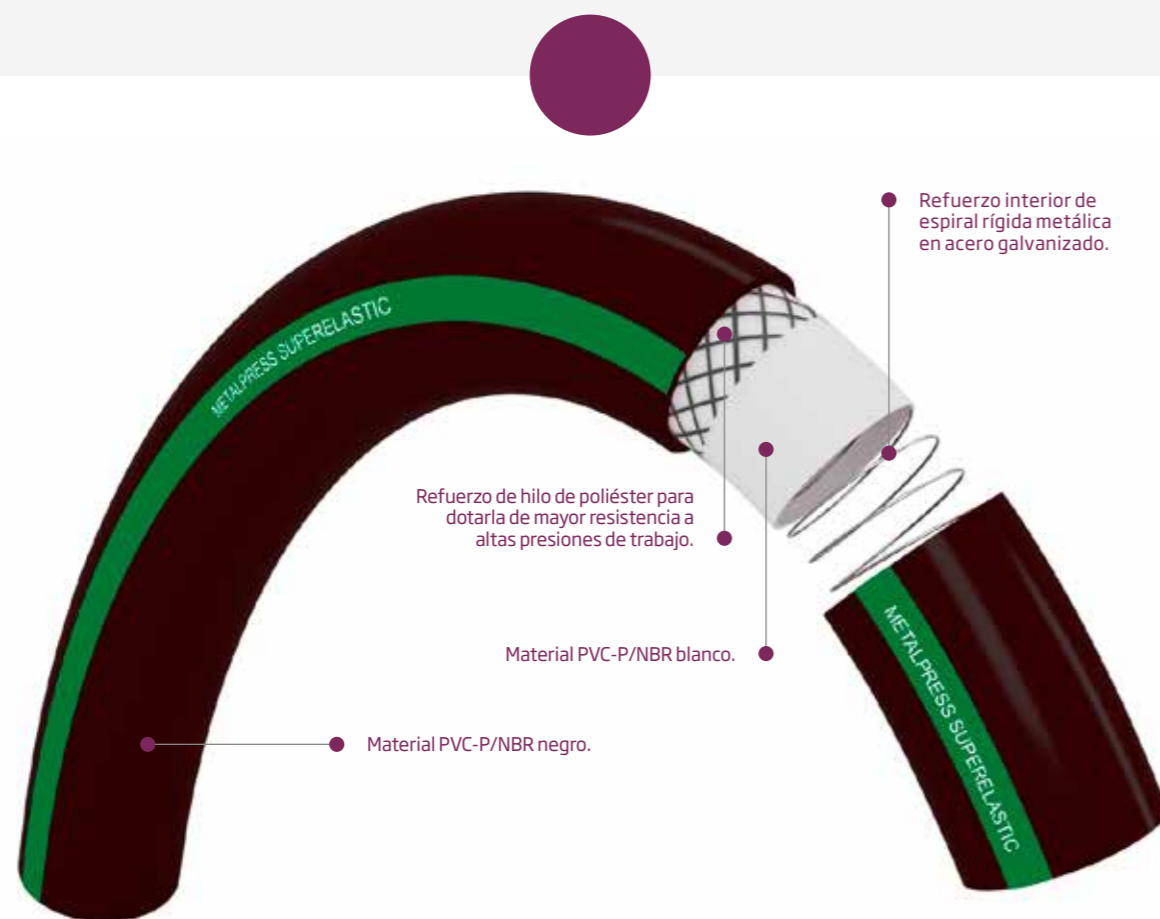


Metalpress® Superelastic

Manguera de PVC/NBR con doble refuerzo, textil y espiral metálica, para aspiración y trasvase de líquidos en el sector agrícola e industrial.



Características

- De uso agrícola e industrial.
- Muy flexible, incluso a bajas temperaturas.
- Buena resistencia química, asociada a la tabla de resistencias del PVC.
- La temperatura recomendada de utilización está entre -30 °C y 55 °C.



USO INDUSTRIAL



USO AGRÍCOLA



TACTO CAUCHO



ALTO CONTROL DE CALIDAD



LIBRE DE Cd / Pb / Ba

Aplicaciones

- ▶ Aspiración e impulsión de purinas. Camiones cisterna.
- ▶ Trasvase de productos químicos con un índice de agresividad bajo.
- ▶ Riegos industriales.
- ▶ Drenaje de pozos negros.
- ▶ Por su característica de gran flexibilidad, se recomienda para el uso en las cisternas móviles.

Ø INT mm	Ø INT pulg.	Ø EXT mm	PESO g/m	PRESIÓN SERVICIO bar	PRESIÓN MÍNIMA ROTURA bar	RADIO CURVATURA mm	VACÍO m H ₂ O
20	¾"	28	543	16	48	55	9
25	1"	35	680	16	48	70	9
32	1" ¼	42	800	16	48	80	9
35	1" ⅜	47	1100	14	42	115	9
38	1" ½	51	1200	14	42	125	9
40	1" ⅝	53	1220	14	42	130	9
45	1" ¾	58	1400	12	36	140	9
51	2"	64	1600	12	36	150	9
60	2" ⅛	74	2000	12	36	180	9
63	2" ½	77	2100	12	36	180	9
76	3"	92	2900	12	36	210	9
80	3" ⅛	97	3150	12	36	230	9
90	3" ½	107	3500	10	30	250	9
102	4"	119	4000	10	30	300	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.