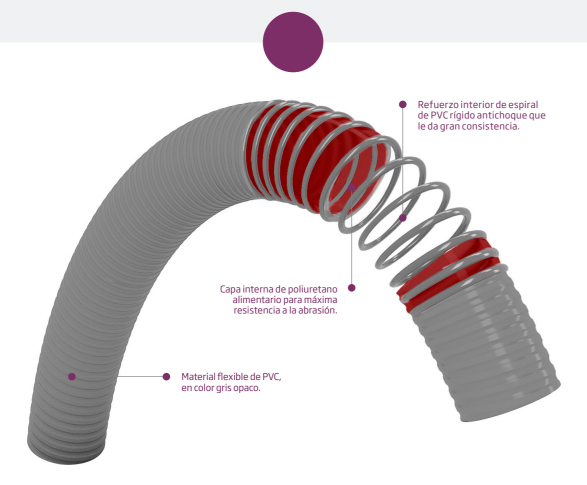
34

Transfort® PU

Manguera para bombeo por aspiración e impulsión de purines, riegos industriales, pozos negros, sentinas y productos con un índice de agresividad muy alto. Capa interior de poliuretano para aportarle mayor resistencia a la abrasión.



Características

- De uso agrícola, industrial y de calidad alimentaria.
- Manguera para bombeo por aspiración e impulsión de purines, riegos industriales, pozos negros, sentinas y productos con un índice de agresividad muy alto.
- Capa interior de poliuretano para aportarle mayor resistencia a la abrasión.
- La temperatura recomendada de empleo es entre -10 °C y 60 °C.





ALIMENTARIO



AGRÍCOLA









LIBRE DE

Aplicaciones

Para succión e impulsión de líquidos abrasivos: fango, arena, cemento, grava, etc.

Productos con un alto grado de abrasión.

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″ ⁵ /8	5	800	9	27	400	9
51	2"	5,5	1200	8	24	500	9
60	2″ ¹/₃₂	6	1600	7	21	600	9
63	2" 1/2	6,5	1750	7	21	630	9
70	2″ ³/4	7	1900	6	18	700	9
76	3"	7	2000	6	18	760	9
80	3″ ¹/8	7	2200	6	18	800	9
90	3″ ¹/2	7,5	2600	5	15	900	9
102	4"	8	3100	5	15	1000	9
110	4" 5/16	8,3	3300	5	15	1100	9
127	5"	8,3	3600	3	9	1300	9
152	6"	10,5	6400	3	9	1600	9
203	8"	12,5	10200	2	6	2000	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.



