

ALIMENTARIAS

INTERIOR

Tubo de caucho de EPDM atóxico (S-370) y EPDM resistente a productos químicos (S-375)

EXTERIOR

Espiral rígida de polietileno de gran resistencia a la abrasión y agentes atmosféricos

REFUERZO

Espiral de polietileno y refuerzo textil.

Manguera ligera con espiral de polietileno que le confiere gran resistencia a la abrasión y a los agentes atmosféricos. Gran flexibilidad recuperando hasta un 90% de su forma en caso de aplastamiento. La robustez que le confiere el refuerzo textil le permite aguantar altas presiones.

MANGUERA S-370



MANGUERA S-375



APLICACIONES S-370

- Trasiego de líquidos alimentarios (aceite, leche, cerveza, zumos, vino, etc).
- Trasiego de agua potable.
- Fabricada según norma FDA e IANESCO y está libre de Bisfenol A.

APLICACIONES S-375

- Aspiración e impulsión de aguas sucias o residuales, así como limpieza de fosas sépticas.
- Trasvase de algunos productos químicos y agua salada.

Ø INT	Ø EXT	PRESIÓN DE TRABAJO	RADIO DE CURVATURA	PESO
mm	mm	bar 22°C	mm 22°C	g/m
31	42,5	8	80	650
32,2	44	8	80	750
34	43,8	8	80	750
38	48,6	8	80	898
44	54,6	8	80	1.046
51	63,5	8	130	1.226
54	66	8	130	1.396
60	74,5	6	150	1.452
64	79	6	150	1.650
69	83,4	6	150	1.760
76	91,7	6	180	1.900
78	93	6	180	2.022
89	103,5	5	300	2.598
103	120	5	300	2.913

Tª TRABAJO -20°C / +60°C (S-370 soporta hasta 100°C para proceso de esterilización a presión baja)

Las características técnicas puedan estar sujetas a cambios sin previo aviso.



La utilización indebida de una manguera puede ocasionar consecuencias negativas. Ante cualquier duda consultar con nuestro departamento técnico.