

CFL

CONDUCCIÓN DE FLUIDOS

M100 - MANGUERA DE PVC – ASPIRANTE/EXPLENTE – AMARILLA – SERVICIO LIVIANO

MANGUERAS INDUSTRIALES TERMOPLÁSTICA

CARACTERÍSTICAS

Manguera Aspirante/Expelente color Amarilla. Construida por un alma de forma helicoidal de PVC rígido, incorporada dentro de una capa de PVC flexible.



VENTAJAS

Su estructura compacta le confiere una elevada flexibilidad, con un bajo peso por metro,

y le permite realizar cortes a la longitud requerida. Su superficie interna lisa evita la formación de depósitos e incrustaciones que disminuyan el caudal.

APLICACIONES

De construcción liviana y de gran flexibilidad, es ideal para aplicarla en riego, agricultura horticultura, irrigación, rocío, bombas, limpieza pública, limpieza de barcos, trabajos livianos de la construcción, conducción de líquidos, incluidos líquidos químicos, polvo, conducción de aire, se puede usar también para succión liviana.

TABLA DE ESPECIFICACIONES

Código	Diámetro Interno		Presión de Trabajo a 20°C (bar)	Vacío m de H2O	Radio mínimo de curvatura (mm)
	Pulgadas	Milímetros			
M100019	3/4	19	10	7	110
M100025	1	25	10	7	150
M100031	1 1/4	32	8	7	190
M100038	1 1/2	38	6	7	230
M100044	1 3/4	44	6	7	270
M100050	2	50	6	7	300
M100057	2 1/4	57	5	7	340
M100063	2 1/2	63	5	7	380
M100076	3	76	4,5	6,5	460
M100101	4	101	3,8	6,5	610
M100127	5	127	3	5	760
M100152	6	152	2	5	900

BENEFICIOS

- Alta resistencia a la corrosión y abrasión
- Amplia compatibilidad química
- Amplio stock para disponibilidad inmediata
-

