

Manguera de PVC flexible con espiral de PVC rígido e hilo de cobre, con pared interior lisa.

Aspiración e impulsión de líquidos en general donde se requiera propiedades antiestáticas.

Atóxica y de uso alimentario, SIN O-FHTALATOS (Directiva Europea 1935/2004 y Reg. 10/2011 para Simulantes A, B, C).

Los valores de vacío y presión corresponden a temperaturas de trabajo de 23±2°C (ISO291).

PVC hose with non-deformable rigid PVC and copper thread wire with smooth inside wall.

Suction and impulsion pumping of liquids in general where antiestatic properties are required.

Non-toxic and for alimentary use according to 1935/2004 European Directive and 10/2011 Regulation for A, B and C simulants.

Vacuum and pressure values correspond to 23±2°C working temperatures (ISO 291).

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Interior: Superficie lisa en PVC

Inside: Smooth

Exterior: Corrugado en PVC

Outside: Corrugated

Refuerzo interior: PVC antichoque

Inner reinforcement: Anti-shock PVC

Temperatura: -10°C a +60°C

Temperature: -10°C to +60°C

Uso alimentario

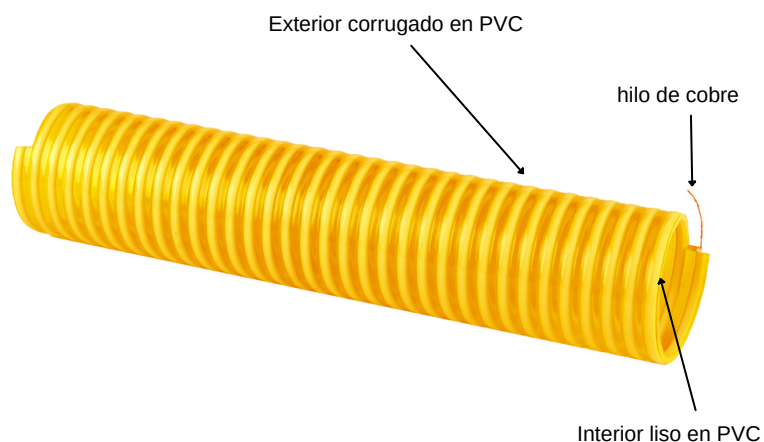
Alimentary use



Colores disponibles

Available colours

018



Código Code	Ø INT (mm) Ø INS (mm)	Ø EXT (mm) Ø EXT (mm)	Longitud (m) Length (m)	Peso (g/m) Weight (g/m)	Presión (bar) Pressure (bar)	Vacío (mH2O) Vacuum (mH2O)
018030	* 30	38	50	436	9	7
018035	* 35	43	50	534	8	7
018038	* 38	46	50	562	8	7
018040	* 40	48	50	582	7,5	7
018045	* 45	53	50	680	7	7
018050	* 50	59	50	824	6,5	7
018055	* 55	64	50	874	6	7
018060	* 60	69	50	970	6	7
018065	* 65	74	50	1.068	6	7
018070	* 70	80	50	1.212	5,5	7
018075	* 75	85	50	1.358	5	7

Código <i>Code</i>	Ø INT (mm) <i>Ø INS (mm)</i>	Ø EXT (mm) <i>Ø EXT (mm)</i>	Longitud (m) <i>Length (m)</i>	Peso (g/m) <i>Weight (g/m)</i>	Presión (bar) <i>Pressure</i> <i>(bar)</i>	Vacio (mH2O) <i>Vacuum (mH2O)</i>
018080	* 80	91	50	1.552	5	7
018090	* 90	101	30	1.794	4,5	7
018100	* 100	112	30	2.134	4	7
018125	* 125	139	30	2.814	3,5	7
018150	* 150	166	30	4.172	3	6
018200	* 200	218	10	6.306	2	5

Este producto es bajo demanda. Otros diámetros y colores, consultar.