

Manguera de PVC flexible con espiral de acero galvanizado, pared interior y exterior lisa

Aspiración e impulsión de líquidos alimentarios. Alcoholes hasta el 20%
 Atóxica y de uso alimentario, SIN O-FHTALATOS (Directiva Europea 1935/2004 y Reg. 10/2011 para Simulantes A, B, C, D1) y libre de bisfenol A
 Los valores de vacío y presión corresponden a temperaturas de trabajo de 23±2°C (ISO 291)

PVC hose with embedded galvanised steel wire. Smooth inside and outside wall

Suction and delivery of food-grade liquids. Alcoholic liquids up to 20%
 Non-toxic and for alimentary use, FREE OF O-PHTHALATES (according to 1935/2004 European Directive and 10/2011 Regulation for A, B, C, D1 Simulants) and BPA-free
 Vacuum and pressure values correspond to 23±2°C working temperatures (ISO 291)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:
TECHNICAL SPECIFICATIONS:

Interior: Superficie lisa en PVC

Inside: Smooth PVC surface

Exterior: Liso en PVC

Outside: Smooth PVC

Refuerzo interior: Alambre galvanizado

Inner reinforcement: Galvanized wire

Temperatura: -10°C a +60°C

Temperature: -10°C to +60°C

Uso alimentario

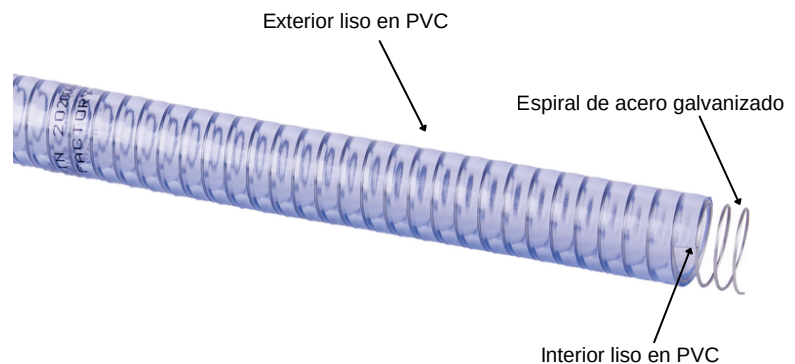
Alimentary use



Colores disponibles

Available colours

[720]



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 (bar)</i>	Vacio (mH2O) <i>Vacuum (mH2O)</i>
720020	20	26	50	304	9	8
720025	25	32	50	442	9	8
720030	30	37	50	504	9	8
720032	32	39	50	528	9	8
720035	35	43	50	620	7	8
720040	40	49	50	786	7	7
720050	50	60	50	1.100	6	7
720060	60	71	50	1.398	6	7
720076	76	88	50	1.904	4	7
720080	80*	90	50	2.116	3,5	7
720102	102	114	30	1.530	2	5

Otros diámetros y colores, consultar.

Other diameters and colours, consult.

*Pedido bajo cantidad mínima.

*Minimum order quantity required.

Radio de curvatura: 3,5xDI.

Bending radius: 3,5xDI.