

### Manguera de PVC flexible con espiral de PVC rígido, 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 (ISO291)

### PVC hose with non-deformable rigid PVC spiral, smooth inner and outer 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 Simulants A, B, C, D1) 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:** PVC antichoque

**Inner Reinforcement:** Anti-shock PVC

**Temperatura:** -10°C a +60°C

**Temperature:** -10°C to +60°C

**Uso alimentario**

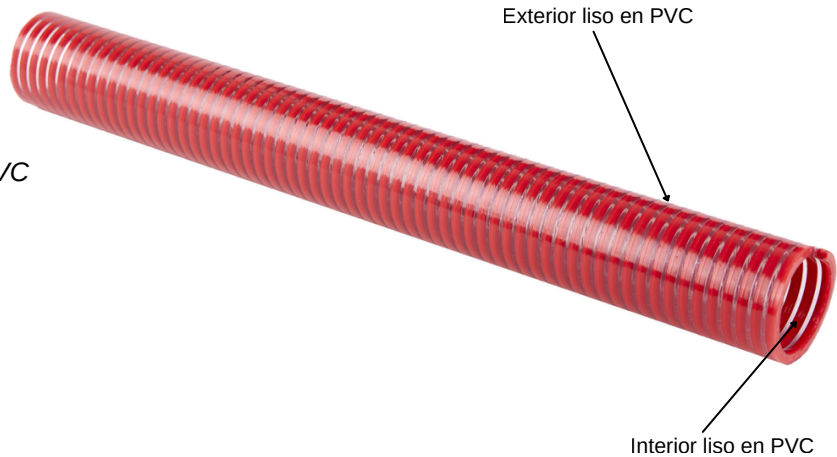
**Alimentary use**



**Colores disponibles**

**Available colours**

241



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)	Vacio (mH2O) Vacuum (mH2O)
241020	20*	26	50	290	11	7,5
241025	25	32	50	380	11	7,5
241030	30*	39	50	435	10	7,5
241040	40	47	50	580	8,5	7,5
241050	50*	58	50	824	7,5	7,5
241060	60*	68	50	970	7	7,5
241080	80	91	50	1.552	6	7,5
241100	100*	112	30	2.134	4,5	7,5

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.**