

Manguera de PVC flexible con espiral de PVC rígido indeformable. Pared interior 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)

Flexible PVC hose with non-deformable rigid PVC spiral. Smooth inner 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: PVC antichoque

Inner Reinforcement: Anti-shock PVC

Temperatura: -10°C a +60°C

Temperature: -10°C to +60°C

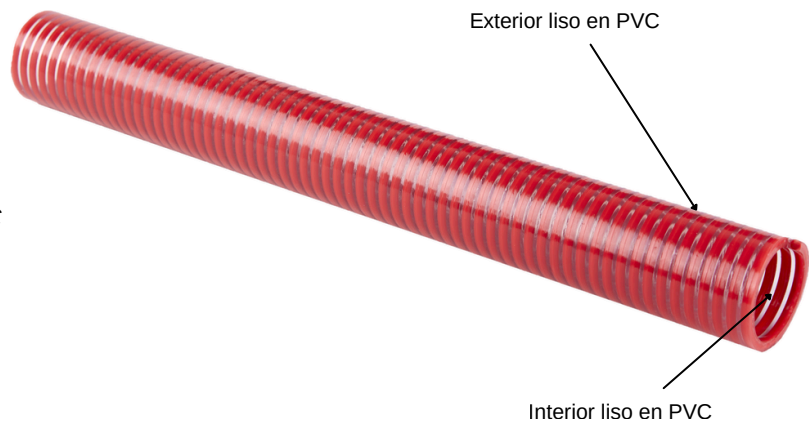
Uso alimentario

Alimentary use



Colores disponibles

Available colours



| 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> | Vacío (mH2O) <i>Vacuum (mH2O)</i> |
|------------------------------|--|--|--|--|---|---|
| 004040 | 40 | 49 | 50 | 716 | 9,5 | 7,5 |
| 004045 | 45 | 55 | 50 | 870 | 9 | 7,5 |
| 004050 | 50 | 61 | 50 | 1.020 | 8,5 | 7,5 |
| 004060 | 60 | 72 | 50 | 1.280 | 7,5 | 7,5 |
| 004070 | 70 | 82 | 50 | 1.600 | 6,5 | 7,5 |
| 004080 | 80 | 92 | 50 | 1.846 | 6,5 | 7,5 |
| 004100 | 100 | 115 | 30 | 2.592 | 5 | 7,5 |

Otros diámetros y colores, consultar.

Other diameters and colours, consult.

Radio de curvatura: 5xDI.

Bending radius: 5xDI.