

Manguera ligera en poliuretano poliéster con espiral de PVC rígido indeformable, con pared interior lisa

Aspiración e impulsión de materiales abrasivos (arenas, granos, serrín, etc.)

Elevada resistencia a la abrasión. Resistente a los agentes atmosféricos y a diversos productos químicos. Apta para alimentos secos (Simulante E)

Los valores de vacío y presión corresponden a temperaturas de trabajo de 23±2°C (ISO 291)

Polyurethane polyester hose with non-deformable rigid PVC spiral, with smooth inner wall

Suction and transportation of abrasive materials (sands, grains, sawdust, etc.)

Resistant to atmospheric agents and various chemical products. Suitable for dry foods (E Simulant)

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

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

TECHNICAL SPECIFICATIONS:

Interior: Superficie lisa en PU

Inside: Smooth PVC surface

Exterior: Corrugado en PU

Outside: Corrugated PU

Refuerzo interior: PVC antichoque

Inner Reinforcement: Anti-shock PVC

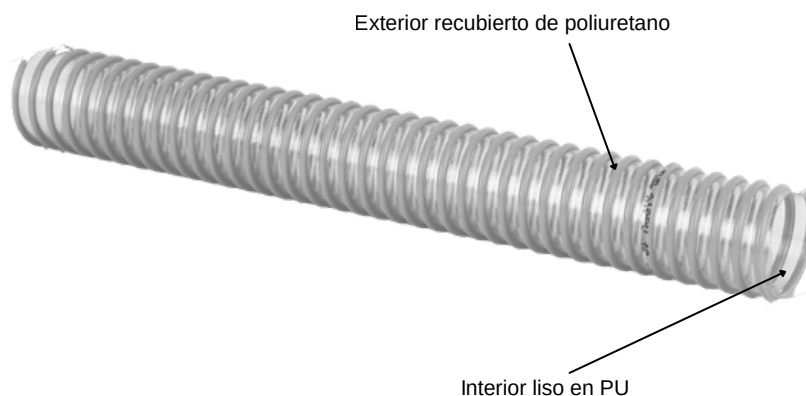
Temperatura: -30°C a +80°C

Temperature: -30°C to +80°C

Colores disponibles

Available colours

075



Código Code	Ø INT (mm) Ø INS (mm)	Ø EXT (mm) Ø EXT (mm)	Longitud (m) Length (m)	Peso (g/m) Weight (g/m)	Vacío (mH2O) Vacuum (mH2O)
075030	30*	37	25	188	3
075040	40	47	25	248	3
075050	50	57	25	306	3
075060	60*	68	25	386	3
075063	63*	71	25	424	3
075080	80	89	25	604	3
075090	90*	100	25	702	3
075100	100*	110	25	812	3
075102	102*	112	25	812	3
075110	110*	120	25	882	3
075120	120*	130	25	940	3
075127	127*	137	25	990	2
075150	150	161	25	1.350	2
075152	152*	163	25	1.350	2
075203	203*	215	20	1.978	2

Otros diámetros y colores, consultar.

Other diameters and colours, consult.

*Pedido bajo cantidad mínima.

*Minimum order quantity required.

Radio de curvatura: 1xDI.

Bending radius: 1xDI.