

Manguera de PVC flexible con espiral de PVC rígido indeformable. Pared interior lisa
 Transporte de líquidos agresivos por bombeo (purines, depuradoras etc.). Maquinaria agrícola
 Resistente a diferentes productos químicos
 Los valores de vacío y presión corresponden a temperaturas de trabajo de 23±2°C (ISO 291)

Flexible PVC hose reinforced with a non-deformable rigid PVC spiral. Smooth inner wall
 Transport of abrasive liquids by pumping (liquid manure, purifying plants etc.). Agricultural use
 Resistant to different chemical products
 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: Corrugado en PVC

Outside: Corrugated PVC

Refuerzo interior: PVC antichoque

Inner Reinforcement: Anti-shock PVC

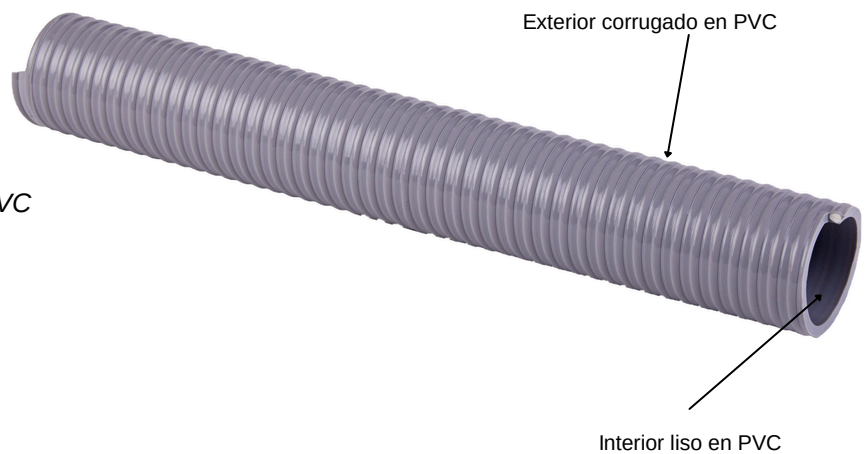
Temperatura: -10°C a +60°C

Temperature: -10°C to +60°C

Colores disponibles

Available colours

005



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)
005040	40*	51	50	826	9,5	8
005045	45*	56	50	970	9,5	8
005050	50	62	50	1166	8,5	8
005060	60*	73	50	1550	7,5	8
005070	70	84	50	1840	6,5	8
005075	75	89	50	1940	6,5	8
005080	80	94	50	2136	6,5	8
005090	90	105	30	2490	5,5	8
005100	100	117	30	3200	5	8
005102	102	119	30	3260	5	8
005110	110	127	30	3540	4,5	8
005125	125	143	30	4076	3,5	8
005152	152	172	20	6110	3	8
005200	200	227	10	9990	2,5	8

Otros diámetros y colores, consultar.

Other diameters and colours, consult.

*Pedido bajo cantidad mínima.

*Minimum order quantity required.

Radio de curvatura: 5xDI.

Bending radius: 5xDI.