

Manguera de PVC flexible con espiral de PVC rígido indeformable. Pared interior lisa.
 Transporte de líquidos agresivos por bombeo (purines, depuradoras...). Maquinaria agrícola.
 Resistente a diferentes productos químicos.
 Los valores de vacío y presión corresponden a temperaturas de trabajo de 23±2°C (ISO291).

PVC hose with non-deformable PVC rigid. Smooth inside wall.
 Transport of abrasive liquids by pumping (liquid manure, purifying plants...). Agricultural use.
 Resistant to different chemical products.
 Vacuum and pressure values correspond to 23±2°C working temperatures (ISO 291).

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Interior: Superficie lisa en PVC
Inside: Smooth

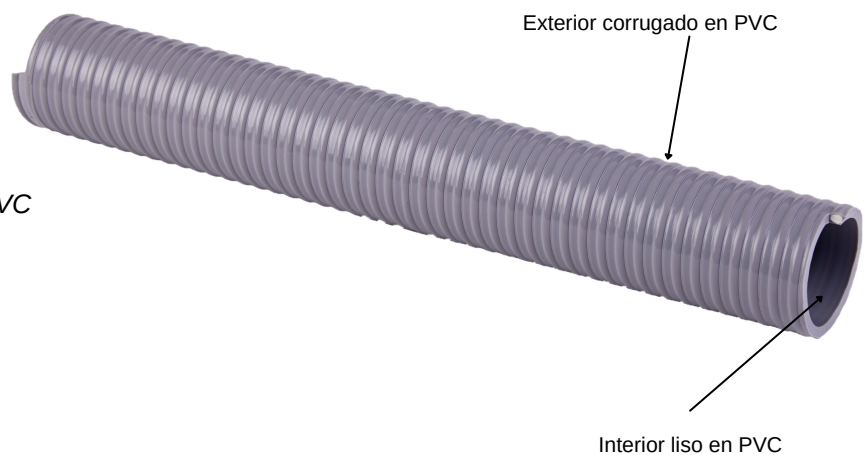
Exterior: Corrugado en PVC
Outside: Corrugated

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 <i>Code</i>	Ø INT (mm) <i>Ø INS (mm)</i>	Longitud (m) <i>Length (m)</i>	Peso (g/m) <i>Weight (g/m)</i>	Presión (bar) <i>Pressure</i> <i>(bar)</i>	Vacío (mH2O) <i>Vacuum (mH2O)</i>
005025	* 25	50	518	11	8
005030	* 30	50	616	11	8
005035	* 35	50	710	9,5	8
005040	* 40	50	808	9,5	8
005045	* 45	50	950	9,5	8
005050	* 50	50	1.140	8,5	8
005055	* 55	50	1.326	8	8
005060	* 60	50	1.518	7,5	8
005065	* 65	50	1.660	7	8
005070	* 70	50	1.802	6,5	8
005075	* 75	50	1.900	6,5	8
005080	* 80	50	2.090	6,5	8
005090	* 90	30	2.438	5,5	8
005100	* 100	30	3.134	5	8
005102	102	30	3.192	5	8
005110	* 110	30	3.466	4,5	8

Código <i>Code</i>	Ø INT (mm) <i>Ø INS (mm)</i>	Longitud (m) <i>Length (m)</i>	Peso (g/m) <i>Weight (g/m)</i>	Presión (bar) <i>Pressure</i> <i>(bar)</i>	Vacio (mH2O) <i>Vacuum (mH2O)</i>
005120	* 120	30	3.800	4	8
005125	125	30	3.990	3,5	8
005130	* 130	30	4.304	3	8
005140	* 140	30	5.132	3	8
005150	150	20	5.984	3	8
005160	* 160	20	7.126	3	8
005200	200	10	9.784	2,5	8
005250	* 250	5	13.302	1,5	7
005300	* 300	5	17.104	1	7

Los diámetros con (*) son bajo demanda. Otros diámetros y colores, consultar.