

Manguera en PVC flexible con espiral de PVC rígido con pared interior lisa.

Aspiración e impulsión de gases, humos, polvo, virutas, fibras, etc. Ventilación industrial. Maquinaria agrícola. Gran flexibilidad y ligereza. Resistente al impacto. Los valores de vacío y presión corresponden a temperaturas de trabajo de 23±2°C (ISO291).

Hose in flexible PVC with non-deformable rigid PVC spiral with smooth inside wall.

Suction and delivery of fumes, dust, shavings, fibres, etc. Industrial ventilation. Agricultural use. Great flexibility and lightness. Impact resistant. Vacuum and pressure values correspond to 23±2°C working temperatures (ISO 291).

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Interior: Interior liso en PVC

Inside: Smooth

Exterior: Corrugado en PVC

Outside: Corrugated

Refuerzo interior: PVC antichoque

Inner Reinforcement: Anti-shock PVC

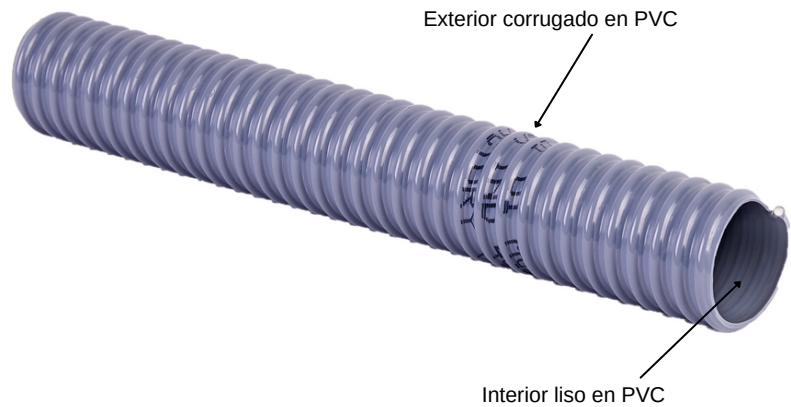
Temperatura: -10°C a +60°C

Temperature: -10°C to +60°C

Colores disponibles

Available colours

130 140



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>	Vacio (mH2O) <i>Vacuum (mH2O)</i>
130020	20	25	50	150	6
130025	25	31	50	170	6
130030	30	36	50	250	6
130032	32	38	50	270	6
130035	35	42	50	310	6
130040	40	47	50	360	6
130045	* 45	53	50	436	6
130050	50	58	50	530	5,5
130051	* 51	59	50	540	5,5
130055	* 55	64	50	600	5,5
130060	60	69	50	826	5
130065	* 65	75	50	895	5
130070	* 70	80	50	1.020	5
130075	75	85	50	1.066	5
130076	* 76	86	50	1.150	5

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>	Vacio (mH2O) <i>Vacuum (mH2O)</i>
130080	80	91	50	1.166	5
130090	90	102	30	1.270	5
130100	100	111	30	1.456	5
130102	102	114	30	1.550	4,5
130110	110	122	30	1.688	4,5
130120	*120	132	30	1.890	4,5
130125	*125	138	30	1.970	4
130130	*130	143	30	2.070	4
130150	*150	164	30	2.520	4
130160	*160	174	20	2.690	4
130200	*200	215	10	3.296	3,5
120203	*203	218	10	3.500	3,5

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