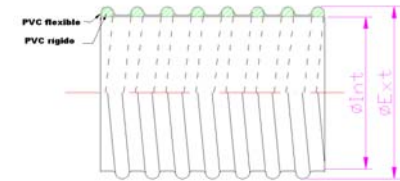


Ø interior Inside Ø Ø intérieur	Ø exterior Outside Ø Ø extérieur	Peso Weight Poids	Vacío Vacuum Vide	Long. rollo Coil lenght Long. Cour	
Tolerancia: ISO 1307		+/- 5%		Min S/ ISO 1307	
"	mm	mm	mH ₂ O	m	
19	24	142	6	30	
20	25	150	6	30	
25	31	170	6	30	
30	36	250	6	30	
32	38	270	6	30	
35	42	310	6	30	
40	47	360	6	30	
45	53	436	6	30	
50	58	530	5,5	30	
51	59	540	5,5	30	
55	64	600	5,5	30	
60	69	826	5	30	
65	75	895	5	30	
70	80	1.020	5	30	
75	85	1.066	5	30	
76	86	1.080	5	30	
80	91	1.166	5	30	
90	102	1.270	5	30	
100	111	1.456	5	30	
102	114	1.550	4,5	30	
110	122	1.688	4,5	30	
120	132	1.890	4,5	30	
125	138	1.970	4	30	
130	143	2.070	4	30	
140	154	2.282	4	30	
150	164	2.520	4	30	
160	174	2.690	4	20	
200	215	3.296	3,5	10	
203	218	3.500	3,5	10	


Estructura / Structure:

Tubería reforzada en PVC flexible con espiral de PVC rígido, con pared interior lisa.
Reinforced tube in flexible PVC with non-deformable rigid PVC spiral, with smooth inside wall.

Tuyau renforcé en PVC flexible avec spirale en PVC rigide indéformable, avec paroi intérieure lisse.

Color / Colou / Couleur:

Código / Code 130: Gris / Grey / Grise
 Código / Code 173: Negro / Black / Noir

Temperatura de uso / Temp. range:

-15 °C +65 °C



*** Otros diámetros bajo petición - [Further diameters upon request](#) - Autres diâmetres sous demande

Aplicaciones / Applications / Applications:

Aspiración e impulsión de gases, humos, polvo, virutas, fibras, ... Ventilación industrial. Maquinaria agrícola.

Suction and impulsión of fumes, dust, shavings, fibres, ... Industrial ventilation. Agricultural machinery.

Aspiration et refoulement de gaz, fumées, poussière, copeaux, fibres. Ventilation industrielle. Machinerie agricole.

Características / Features / Caractéristiques:

Gran flexibilidad y ligereza. Resistente al impacto. Radio de curvatura: 3xDi. Fabricado según la norma UNE-EN-23994/93.

High flexibility and lightness. Resistant to impact. Bending radius: 3xDI. Manufactured in accordance to UNE-EN-23994/93.

Haut flexibilité et légèreté. Résistant aux impacts. Rayon de courbure: 3xDI. Fabriqué conforme la norme UNE-EN-23994/93

Los valores de vacío y presión corresponden a temperaturas de trabajo de 23 ± 2°C. Flexiplas se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin previo aviso.

The detailed values of resistance to vacuum and pressure correspond to working temperatures between 23 ± 2°C. Specifications are subject to change without notice.

Le valeurs de résistance à la pression et vide correspondent aux températures de travail de 23 ± 2°C. Flexiplas se réserve le droit de modifier les spécifications sans un avis préalable