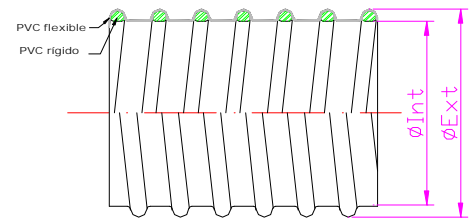


Ø interior Inside Ø Ø intérieur	Ø exterior Outside Ø Ø extérieur	Peso Weight Poids	Vacío Vacuum Vide	Long. rollo Coil lenght Long. Cour	
Tolerancia: ISO 1307		+/- 5%		Mín S/ ISO 1307	
"	mm	mm	mH ₂ O	m	
10	15	64	6	25	
12	17	76	6	25	
15	20	92	5,5	50	
20	25	116	5,5	50	
25	30	164	5	50	
30	35	194	5	50	
31	37	200	5	50	
32	38	204	5	50	
35	41	228	5	50	
40	46	264	5	50	
45	52	342	4,5	50	
50	58	428	4,5	50	
55	62	464	4	50	
60	68	512	4	50	
65	73	560	4	50	
70	78	608	4	50	
75	83	654	4	50	
80	88	740	4	50	
90	98	786	4	30	
100	108	930	4	30	
102	110	950	3,5	30	
110	119	1.044	3,3	30	
120	129	1.140	3,3	30	
125	134	1.186	3	30	
130	139	1.234	3	30	
140	149	1.424	3	30	
150	160	1.616	3	30	
160	170	1.806	3	20	
180	191	2.088	2,5	20	
200	210	2.278	2,5	20	
250	262	3.182	2	10	
300	312	3.894	1,5	10	
356	368	4.620	1	10	
400	412	5.264	1	10	
500	512	6.600	0,5	6	
600	612	7.800	0,5	6	


Estructura / Structure:

Tubería PVC flexible con espiral de PVC rígido
Tube in flexible PVC with non-deformable rigid PVC spiral.

Tuyau PVC flexible à spirale en PVC rigide indéformable.

Color / Colou / Couleur:

Código / Code 001: Gris / Grey / Grise

Código / Code 028: Negro / Black / Noir

Código / Code 120: Gris oscuro / Dark grey

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: 1xDi. Fabricado según la norma UNE-EN-23994/93.

High flexibility and lightness. Resistant to impact. Bending radius: 1xDI. Manufactured in accordance to UNE-EN-23994/93.

Haut flexibilité et légèreté. Résistant aux impacts. Rayon de courbure: 1xDI. 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