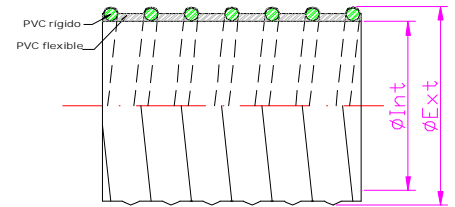


Ø interior Inside Ø Ø intérieur	Ø exterior Outside Ø Ø extérieur	Peso Weight Poids	Presión trabajo Work pressure Pression service	Vacío Vacuum Vide	Long. rollo Coil length Long. Cour Mín s/ISO 1307	
Tolerancia: ISO 1307		+/- 5%	bar	mH ₂ O	m	
"	mm	gr/m				
	25	35	518	11	8	50
	30	40	616	11	8	50
	35	45	710	9,5	8	50
	40	51	808	9,5	8	50
	45	56	950	9,5	8	50
	50	62	1.140	8,5	8	50
	55	65	1.326	8	8	50
	60	73	1.518	7,5	8	50
	65	79	1.660	7	8	50
	70	84	1.802	6,5	8	50
	75	89	1.900	6,5	8	50
	80	94	2.090	6,5	8	50
	90	105	2.438	5,5	8	30
	100	117	3.134	5	8	30
	102	119	3.192	5	8	30
	110	127	3.466	4,5	8	30
	120	137	3.800	4	8	30
	125	143	3.990	3,5	8	30
	130	139	4.304	3	8	30
	140	160	5.132	3	8	30
	150	172	5.984	3	8	20
	152	174	6.052	3	8	20
	160	184	7.126	3	8	20
	200	227	9.784	2,5	8	5
	250	279	13.302	1,5	7	5
	300	332	17.104	1	7	5



Estructura / Structure:

Tubería reforzada en PVC flexible con espiral de PVC rígido indeformable, con pared interior lisa.

Reinforced tube in flexible PVC with non-deformable rigid PVC spiral, with smooth inside wall.

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

Color / Colou / Couleur:

Gris / Grey / Grise

Temperatura de uso / Temp. range:

-10 °C +60 °C



*** Otros diámetros bajo petición - Further diameters upon request - Autres diâmetres sous demande

Aplicaciones / Applications / Applications:

Bombeo por aspiración e impulsión. Transporte de líquidos agresivos por bombeo (purines, productos químicos ...) y donde se requiera alta resistencia a la presión y vacío. Maquinaria agrícola.

Suction and impulsion pumping. Transporting of abrasive liquids by pumping (liquid manure, chemical products ...) and where high resistance to pressure and vacuum is required. Agricultural machinery,

Pompage aspiration-refoulement. Transport de liquides agressif par pompage (purines, dépuratrices, ...) et tout produit ayant besoin d'une haute résistance à la pression et au vide. Machinerie agricole.

Características / Features / Caractéristiques:

Resistente a diferentes productos químicos, sal marina, agentes atmosféricos y a la abrasión. Radio de curvatura: 5xDi. Fabricado según la norma UNE-EN-23994/93.

Resistant to various chemical products, marine salt, atmospheric agents and to abrasion. Bending radius: 5xD. Manufactured in accordance to UNE-EN-23994/93.

Tenue aux divers produits chimiques, sel marin, agents atmosphériques et à l'abrasion. Rayon de courbure: 5xDi. 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 avis préalable.