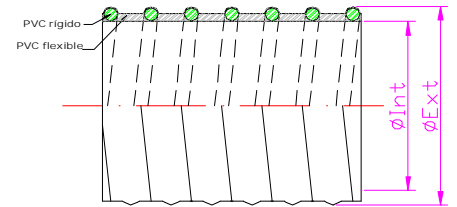


Ø interior Inside Ø Ø intérieur	Ø exterior Outside Ø Ø extérieur	Peso Weight Poids	Presión trabajo Work pressure Pression service	Vacío Vacuum Vide	Long. rollo Coil length Long. Cour Mín s/ISO 1307	
Tolerancia: ISO 1307		+/- 5%	bar	mH ₂ O	m	
"	mm	gr/m				
	25	35	486	10	7,5	50
	30	40	556	8,5	7,5	50
	35	45	640	8,5	7,5	50
	40	50	716	8,5	7,5	50
	42	52	766	8,5	7,5	50
	45	55	870	8	7,5	50
	50	61	1.010	7,5	7,5	50
	51	62	1.020	7,5	7,5	50
	53	64	1.066	7,5	7,5	50
	55	66	1.136	7,5	7,5	50
	60	71	1.260	7	7,5	50
	63	74	1.360	7	7,5	50
	67	78	1.514	6	7,5	50
	70	82	1.600	6	7,5	50
	75	87	1.680	6	7,5	50
	76	88	1.700	6	7,5	50
	78	90	1.744	6	7,5	50
	80	93	1.846	5,5	7,5	50
	90	103	2.086	5	7,5	30
	100	114	2.570	4,5	7,5	30
	102	116	2.620	4,5	7,5	30
	105	119	2.700	4,5	7,5	30
	110	125	3.000	4,5	7,5	30
	120	135	3.250	4	7,5	30
	125	140	3.450	3,5	7,5	30
	127	142	3.490	3,5	7,5	30
	130	145	3.734	3,5	7,5	30
	150	166	4.366	3	7,5	20
	152	168	4.424	3	7,5	20
	180	200	6.336	2,5	7,5	20
	200	221	7.650	2	7,5	5
	203	224	7.764	2	7,5	5
	250	276	11.456	1	7,5	5



Estructura / Structure:

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

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

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

Color / Colou / Couleur:

Código / Code 057: Gris / Grey / Grise

Código / Code 169: Verde / Green / Verte

Temperatura de uso / Temp. range:

-10 °C +60 °C



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

Aplicaciones / Applications / Applications:

Transporte de líquidos agresivos por bombeo (purines, depuradoras, ...). Maquinaria agrícola.

Transporting of abrasive liquids by pumping (liquid manure, purifying plants, ...). Agricultural machinery,

Transport de liquides agressif par pompage (purines, dépuratrices, ...) Machinerie agricole.

Características / Features / Caractéristiques:

Resistente a diferentes productos químicos. Radio de curvatura: 5xDi. Fabricado según la norma UNE-EN-23994/93.

Resistant to various chemical products. Bending radius: 5xDi. Manufactured in accordance to UNE-EN-23994/93.

Tenue aux divers produits chimiques. 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.