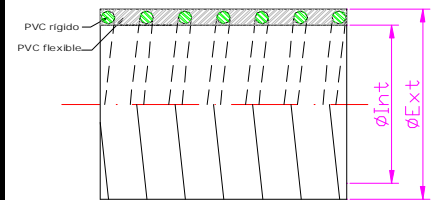


Ø interior Inside Ø Ø intérieur	Ø exterior Outside Ø Ø extérieur	Peso Weight Poids	Presión trabajo Work pressure Pression service	Vacío Vacuum Vide	Long. rollo Coil length Long. Cour	
Tolerancia: ISO 1307		+/- 5%			Mín s/ISO 1307	
"	mm	mm	bar	mH ₂ O	m	
	25	34	518	12	8	50
	30	39	616	11	8	50
	35	44	710	9,5	8	50
	40	49	808	9,5	8	50
	45	55	950	9	8	50
	50	61	1.140	8,5	8	50
	55	66	1.326	8	8	50
	60	72	1.518	7,5	8	50
	70	82	1.802	6,5	8	50
	75	87	1.900	6,5	8	50
	80	92	2.090	6,5	8	50
	90	103	2.438	5,5	8	30
	100	115	3.134	5	8	30
	110	124	3.466	4,5	8	30
	120	135	3.800	4	8	30
	125	140	3.990	3,5	8	30
	150	169	5.984	3	8	30
	160	181	7.126	1,8	7,5	20


Estructura / Structure:

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

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

Tuyau renforcé en PVC flexible à spirale en PVC rigide indéformable, avec paroi int. et extérieure lisse.

Color / Colou / Couleur:

Transparente con espiral roja.

Transparent with red spiral.

Transparent et spirale rouge.

Temperatura de uso / Temp. range:

-15 °C +65 °C



*** Otros diámetros bajo petición - Further diameters upon request - Autres diâmetros sous demand

Aplicaciones / Applications / Applications:

Trasiego de vinos, mostos, vinagres, cervezas y alcoholes (hasta 28°). Bombeo por aspiración e impulsión.

Transfer of wines, musts, vinegars, beers and alcoholic liquids (up to 28°). Suction and impulsion pumping.

Transvasement de vins, moût, vinaigres, bières et alcool liquides (jusqu'à 28°). Pompage aspiration-refoulement.

Características / Features / Caractéristiques:

Atóxica y de uso alimentario (Directiva Europea 2002/72/CE y su última revisión 2007/19/CE, para los simulantes A, B y C).

Resistente a los alcoholes y productos químicos en general. Radio de curvatura: 5xDi. Fabricado según la norma UNE-EN-23994/93

Non-toxic and food use (European Directive 2002/72/EC and its last review 2007/19/EC, for simulants A, B and C)

Resistant to alcohols and chemical products generally. Bending radius: 5xID. Manufactured in accordance to UNE-EN-23994/93.

Atoxique et d'usage alimentaire

Résistant aux alcools et tenue aux produits chimiques en général. Rayon courbure: 5xDI. Fabriqué conforme 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.