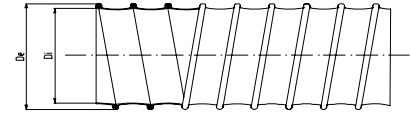


Ø interior Inside Ø Ø intérieur		Ø exterior Outside Ø Ø extérieur		Peso Weight Poids	Vacío Vacuum Vide	Long. rollo Coil length Long. Cour
Tolerancia: ISO 1307		Tolerancia: ISO 1307		+/- 4%		Mín S/ ISO 1307
"	mm	mm	mm	gr/m	mH <sub>2</sub> O	m
	40	43		135	2,5	10
	45	48		155	2,5	10
	50	54		168	2,5	10
	60	64		200	2,5	10
	65	69		216	2,5	10
	70	74		230	2,5	10
	75	79		235	2,0	10
	80	85		260	2,0	10
	90	95		290	2,0	10
	100	105		320	2,0	10
	102	107		325	2,0	10
	110	115		352	1,5	10
	120	125		455	1,5	10
	125	130		395	1,5	10
	127	132		405	1,5	10
	130	135		410	1,5	10
	140	145		430	1,5	10
	150	155		475	1,0	10
	152	157		480	1,0	10
	160	166		505	1,0	10
	180	186		550	1,0	10
	200	206		616	0,5	10
	205	211		650	0,5	10
	250	257		900	0,5	10
	300	307		1.160	0,5	10
	350	357		1.480	0,4	10
	400	407		1.760	0,3	10


**Estructura / Structure:**

Tubería flexible con tejido de Fibra de Vidrio entre capas de PVC y espiral de Acero.

**Flexible PVC coated Glass Fibre ducting Tube with built-in rigid Steel spiral.**

Tuyau en fibre de verre revêtu en PVC et avec spirale d'acier.

**Color / Colou / Couleur:**

Gris / Grey / Grise.

**Temperatura de uso / Temp. range:**

-20 °C +100 °C (con picos de 130°C)

Autoextinguible V0 según UL94

**Extinguishness V0 according to UL94**



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

**Aplicaciones / Applications / Applications:**

Canalización de aire (frío y caliente). Aspiración de humos, gases y polvos.

**Ventilation and air-conditioning systems. Suction of fumes, gases and dust.**

Aspiration et évacuation d'air et fumées chaudes. Installation d'aspiration et climatisation.

**Características / Features / Caractéristiques:**

Elevada ligereza, flexibilidad y docilidad (comprimible hasta -80% de su longitud original)

Gran resistencia a los agentes agresivos y a la temperatura elevada. Radio de curvatura: 0,5xDi.

**Very high lightness, flexibility, and docility (Can be pressed to -80% of its original length.**

**High resistnat to aggressive agents and at high temperatura. Bending radius: 0,5xID.**

Excellente légèreté, flexibilité et docilité (Comprimable à 80% de sa longueur).

Rayon de courbure: 0,5xDI.

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