

Ø interior Inside Ø	Ø exterior Outside Ø	Peso Weight	Presión Pressure	Vacío Vacuum	Long. Lenght	Presentación Presentation	Código Code
Tolerancia: ISO 1308		+/- 5%			Mín s/ISO 1307		
mm	mm	gr/m	bar	mH ₂ O	m		
32	39	170	1,5	4	31,5	Rollo / Coil	583032
38	45	215	1,5	4	30	Rollo / Coil	583038
38	45	215	1,5	4	9	Caja / Box	583009
38	45	215	1,5	4	12	Caja / Box	583012
38	45	215	1,5	4	15	Caja / Box	583015



Presentación en rollos
Coil presentation



Presentación en cajas
Box presentation



Ejemplo de aplicación / Application example

Estructura / Structure:

Tubo flexible corrugado en PEBD, con manguitos incorporados cada 1,5 mts (y cada 4,5 mts en el diámetro 32)
Corrugated flexible tube manufactured with LDPE, with raccords incorporated to the hose, each 1,5 mts (and each 4,5 mts in ID 32 mm)

Color / Colour:

Azul / Blue.

Temperatura de uso / Temp. range:

-25 °C +65 °C


Aplicaciones / Applications:

Limpeza autoflotante de piscinas.
Swimming pool (floating) cleaning

Características / Features:

Alta flexibilidad y resistencia a la fatiga mecánica. Elevadísima flotabilidad. Fabricada de una sola pieza (sin colas ni plastificantes)
La manguera incorpora cada 1,5 metros dos manguitos, facilitando la obtención de tramos múltiples sin necesidad de manguitos externos (excepto en el diámetro 32, que incorpora manguitos cada 4,5 mts) Radio de curvatura: 2,5xDi.
High flexibility and resistance to mechanical fatigue. Very high floating. Manufactured in one piece (without glue. Not treated with plastic)
The hose includes two raccords each 1.5 meters, making it easier to obtain multiple sections without external raccords. (except ID32 that includes two raccords each 4.5 mts) Bending radius: 2,5xD

Los valores de vacío y presión corresponden a temperaturas de trabajo de 20 °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 20°C. Specifications are subject to change without notice.