

Ø interior Inside Ø Ø Intérieur		Ø exterior Outside Ø Ø Extérieur	Espesor Thickness Épaisseur	Peso Weight Poids	Presión rotura Bursting pressure Pression Éclat.	Long. rollo Coil length Mín s/ISO 1307
"		mm	mm	gr/m		m
6		10	2	55	60	50
9		14	2,5	100	60	50
13		18	2,5	135	48	50


Estructura / Structure:

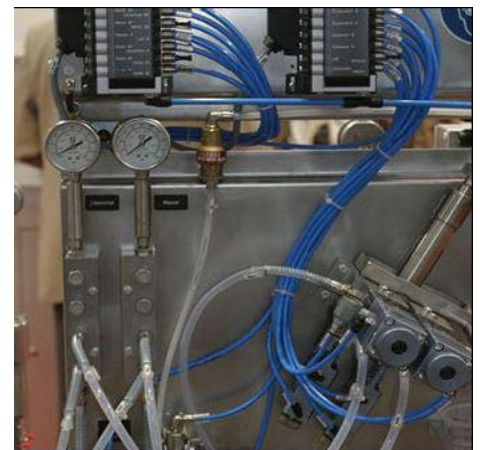
Tubo flexible con dos capas de POLIURETANO reforzado con malla de poliéster.
 Flexible tube with two layers of POLYURETHANEN reinforced with polyester yarn.
 Tuyau avec deux couches de POLYURÉTHANE renforcé avec fils de polyester.

Color / Colou / Couleur:

Azul exterior y transparente interior.
 Blue exterior and transparent interior.
 Bleu extérieur et transparent intérieur

Temperatura de uso / Temp. range:

-40 °C +80 °C



*** Otros diámetros bajo petición [Further diameters upon reques](#) - Autres diâmetres sous demand

Aplicaciones / Applications / Applications:

Manguera de aire comprimido donde se requiera alta resistencia a la abrasión, como talleres de pintura, sistemas de control y medida...
 Air hose where required high resistance to abrasion, such as paint shops, measuring & control technology...
 Tuyau d'air comprimé où une haute résistance à l'abrasion est demandée, tels que les ateliers de peinture, systèmes de contrôle et de mesu

Características / Features / Caractéristiques:

Buena resistencia a aceites, gasolina y grasas. Elevada flexibilidad.
 Presión de trabajo máxima recomendada (a 20°C): 1/3 de la presión de rotura.
 Good resistance to oils, gasoline and fats. High flexibility.
[Recommended max. working pressure \(at 20°C\): 1/3 of bursting pressure.](#)
 Bonne résistance aux huiles, essence et les graisses Haute flexibilité.
 Pression de travail une maxime recommandée (à 20°C) : un 1/3 de la pression de rupture.

Los valores de presión corresponden a temperaturas de trabajo de 20 ± 2°C. Flexiplas se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin previo aviso.
[The detailed values of resistance to pressure correspond to working temperatures between 20 ± 2°C. Specifications are subject to change without notice.](#)
 Le valeurs de résistance à la pression correspondent aux températures de travail de 20 ± 2°C. Flexiplas se réserve le droit de modifier les spécifications sans avis préalable.

