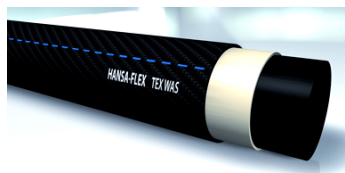


Características

Campo de aplicación	Sector industrial y de construcción Técnica agraria
Características especiales	extraordinariamente ligero, resistente a las dobleces y flexible (también con frío) permite una presión continua de funcionamiento muy elevada requiere muy poco espacio gracias a su fino grosor de pared, devanable con resistencia extraordinaria al envejecimiento y al ozono
Capa interna	Goma EPDM de alta calidad
Inserción	hilo de poliéster de alta resistencia, teñido y tejido en redondo.
Capa externa	EPDM (con dibujo)
Color	negro con rayas azules
Temperatura min.	-30 °C
Temperatura max.	100 °C
Medios	Agua



Descripción

Tubo flexible industrial devanable (también adecuado para agua caliente)

Artículo

Denominación	Pulgadas	Ø interior (mm)	Espesor de la pared (mm)	Presión de servicio (bar)	Presión de rotura (bar)	Radio mín. de flexión (mm)	Longitud rollo (m)
TEX 20-2 WAS	3/4"	20	2,0	40,0	120	120	60
TEX 26-2 WAS	1"	26	2,0	40,0	120	140	60
TEX 32-3 WAS	1.1/4"	32	3,3	40,0	120	170	60