

MANGUERAS FLEXIBLES PARA AGUA Y AIRE DE MEDIA PRESION

Estas mangueras están especialmente diseñadas para uso de media presión en redes de Agua y Aire para minería, industria, construcción, etc.

CARACTERÍSTICAS

- Manguera reforzada de 3 secciones:
 - Alma fabricadas en material termoplástico flexible resistente a hidrocarburos residuales
 - Refuerzo trenzado de poliamida de alta tenacidad
 - Recubrimiento en material termoplástico flexible resistente al roce y ambiente industrial
- Buena Flexibilidad
- Fácil manipulación
- Alta duración
- Bajo peso Lineal (respecto a manguera de goma-caucho)



CERTIFICACION DEL PRODUCTO

Los siguientes parámetros funcionales de la manguera se certifican por CESMEC

- Diámetros interior y exterior
- Presión de Ruptura

Cada rollo de la manguera lleva un sello de certificación CESMEC.



MEDIDAS

La manguera se ofrece en las siguientes medidas standard:

Tipo	Diámetro Interno ± 0,25 mm	Diámetro Externo ± 0,25 mm	Peso Lineal ± 0,02 Kg/mt	Presión de Trabajo (*) PSI
MTM-12	12	16,5	0,19	300
MTM-16	16,2	24	0,24	300
MTM-19	19,0	26	0,29	300
MTM-26	25,6	32,75	0,38	300

* La presión de trabajo corresponde a la ¼ de la presión de ruptura.

- Estamos en condiciones de fabricar mangueras en medidas especiales bajo consulta.

DUCTOS ESPECIALES TUBOPAK LTDA
SENADOR JAIME GUZMÁN 100 – QUILICURA – SANTIAGO – CHILE
 Teléfono (56-2) 6031299 – Fax (56-2)6276272 – eMail ventas@tubopak.cl