

CFL

CONDUCCIÓN DE FLUIDOS

M129 - MANGA EXPELENTE PARA VENTILACIÓN

MANGUERAS PARA APLICACIONES CRÍTICAS

CARACTERÍSTICAS

- Longitud según necesidad
- Livianas y flexibles
- Antiestáticas e ignifugas (Certificadas según norma CSA-M427-M91)
- Imputrescibles: no las afecta la humedad
- Fabricadas con tejido anti-desgarre
- Aptas para trabajar entre -30°C y 70°C
- **Accesorios TEE, codo y reducción según especificación del cliente**



VENTAJAS

- Facilidad de instalación

TABLA DE ESPECIFICACIONES

- Diámetro: 200mm a 2000mm según necesidad.
- Longitudes standard: 10/15/25 metros.

MANGA

- Tela de poliéster de alta tenacidad 1300x2000 Deniers.
- Resistencia a la fracción 1340x1240N.
- Revestida en PVC.
- Antiestática e ignífuga.
- Peso aproximado: 600grs/m2.

TERMINALES

- Aros de acero revestidos en caucho insertos en ambos extremos de la manga.
- Ojales metálicos para suspensiones montadas sobre una solapa de la manga en toda su longitud con separación aproximada de 1mt.

CERTIFICACIONES

- Ignífuga de acuerdo a:
 - MSHA 30CFR - Part 7 - Subpart B
 - CSA-M427-M-91
 - SIS 65 00 82
- Antiestática de acuerdo a : DIN 54345 Part 1
-