

TUBULAR Ref. 4631

DE FIBRA DE VIDRIO CON RECUBRIMIENTO DE **SILICONA PARA ALTA TEMPERATURA**

Se diseñan para proteger cables eléctricos y electrónicos, mangueras hidráulicas que estén expuestas a calor radiante o salpicadura de metal fundido, chispas, escorias, etc.

USOS EN:

Aeronáutica, industria electrónica y del hogar, fundiciones o donde se manejen altas temperaturas, transporte, petróleo, gas, entre otras.



LA SILICONA LO HACE RESISTENTE A ACEITES LUBRICANTES*, FLUIDOS HIDRÁULICOS*, Y OTROS.

*** No compatible con derivados del petróleo, gas natural, etc.**

Su diseño además permite ahorrar energía en tuberías y mangueras calientes, evita quemaduras al personal y protege cables, mangueras de riesgos externos por calor, fuegos ocasionales, etc.

DIÁMETROS INTERNOS

- 10mm
- 13mm
- 15mm
- 20mm
- 25mm
- 30mm
- 35mm
- 40mm
- 45mm
- 50mm
- 55mm
- 65mm
- 75mm

TEMPERATURA DE USO

Continuo hasta **260°C**

Picos hasta **300°C**



CONTACTO

Clic para enviar correo: sealco@cisealco.com

Clic para enviar mensaje via WhatsApp: 316 473 39 50



Rollos de **10 o 20** metros