

PROTECCIÓN DE MANGUERAS HIDRÁULICAS



TFVSAT

**Funda de fibra de vidrio con
silicona alta temperatura**

1.650°C a corto plazo,
ignífugo, anti-fuego.



TN

Funda de nylon

Hasta 125°C, resistente a la
abrasión, anti-envejecimiento.



TES

Tubo espiral (espiralina)

Hasta 80°C, resistente al
desgaste, anti-envejecimiento.



TFVSAT-AB

**Funda de fibra de vidrio con silicona
alta temperatura abierta con velcro**

1.650°C a corto plazo,
ignífugo, anti-fuego.



TN-AB

**Funda de nylon
abierta con velcro**

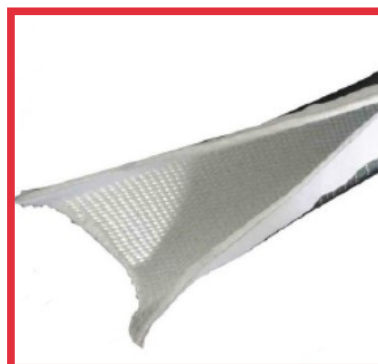
Hasta 125°C, resistente a la
abrasión, anti-envejecimiento.



TPEXP

Funda expandible

Hasta +150°C, resistente a la
abrasión, anti-envejecimiento.



TFVAL-AB

**Funda de fibra de vidrio con
aluminio abierta con velcro**

550°C continuos,
refracta el calor.