

TECNOFLEX TRC

TRC-S rígido unifilar (180 e 230°C)

Resistência elétrica Tecnoflex TRC isolada em Silicone ou Teflon FEP.

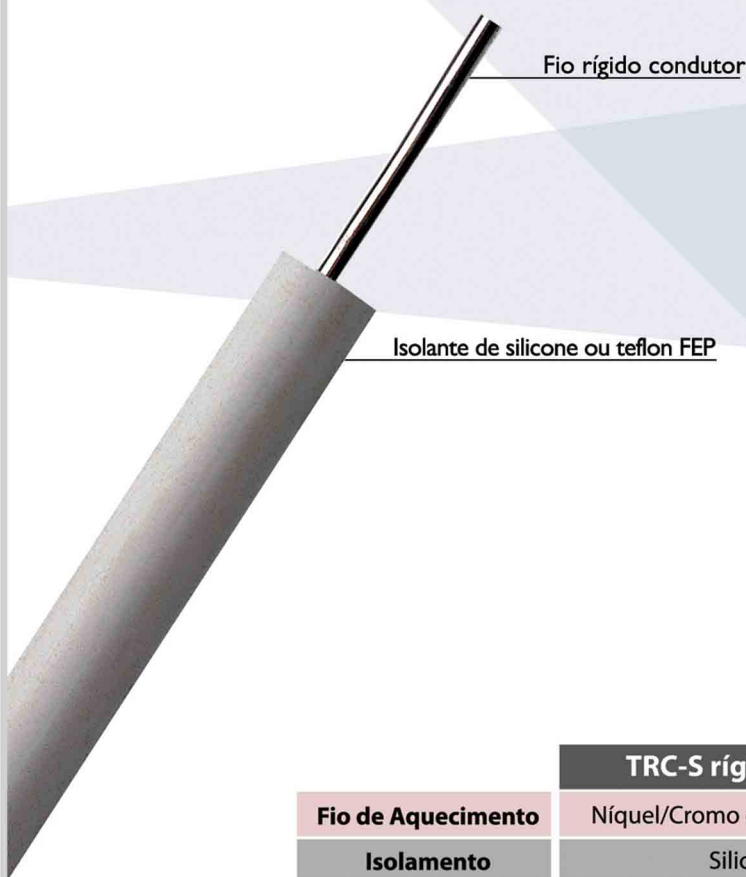
Fornecimento :

- Em rolo de 50 e 100 mts, em carretel de 300 mts por peça pronta com comprimento e potência de acordo com a necessidade do cliente ou em kits com acessórios de ligação.

Aplicações :

- Geladeiras comerciais e domésticas, descongelamento, desembaçamento, balcões frigoríficos, mantas térmicas, aquecimento de tubulações, aquecimento de portas de câmaras frigoríficas, aquecimento de pisos, de moldes, de ferramentas etc.

MODELOS



	TRC-S rígido unifilar	TRC-S/T rígido unifilar
Fio de Aquecimento	Níquel/Cromo ou Níquel/Cobre	Níquel/Cromo ou Níquel/Cobre
Isolamento	Silicone	Teflon FEP
Diâmetro	2,2 e 3,5 mm	2,3 mm
Máx.Resist.ôhmica	10 Ω	10 Ω
Máx.Potência	50 W/m	70 W/m
Máx. Temperatura	180 °C	230 °C