

# FIO DE ARAMIDA TRANÇADO

## Construção

Fios de aramida trançados.

## Aplicações

Amarração de núcleo de motores elétricos, herméticos, indústria automotiva, indústria de refrigeração, indústria de ventilação.



\*Demais informações sob consulta.

## Características



Livre de Halogênio



Anti-chama: Sim



Estabilidade térmica: 400°C