

## Cabos de Alumínio - Cabos de Cobre

**075.0004.08.00 - CABO SILICONE IGNICAO 3007MM/15KV 1,50 MM2 MARROM - INSTRUFIBER**

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O cabo de ignição é utilizado em motores elétricos, transformadores, eletrodomésticos, iluminação, fornos, estufas, instalações industriais, medição e controle de temperatura e outras aplicações extrema. Não aceitamos devolução de cabo cortado SOB MEDIDA e Venda por METRO.

### ESPECIFICAÇÕES

Condutor Cobre eletrolítico nú

Classe de encordamento: 4,5,6

Isolacao do condutor: Borracha Silicone

Temperatura de isolamento: 300 Graus

Veias: -

Capa externa: -

Temperatura capa externa: -

Capa externa: -

Temperatura capa externa: -

Cor da capa externa: Marrom

Tensão: 15KV

Número de vias: 1

Bitola: 1,50 MM<sup>2</sup>

Blindagem: Sem blindagem

Dreno: -

NCM: 85446000

Norma: NTT-20

Ant chama: Sim

Livre halogenos: Não

