



CABO DE SILICONE 3KV, 5KV, 7KV, 10KV 200°C

- Condutor: fios de cobre eletrolítico nu, têmpera mole.
- Isolação primária: Borracha Silicone para 200°C, cor Amarela.
- Isolação secundária: Borracha Silicone para 200°C, cor Branca
- Trança Externa de Fios de fibra de Vidro (Opcional). mediante consulta prévia.
- Bitolas disponíveis: 0,50mm² até 250mm²

Aplicação

- Lides de Motores, Ignição, e Ligações de Equipamentos elétricos de Média Tensão, onde as condições de trabalho podem atingir temperaturas de até 200°C

Especificações Aplicáveis

- Normas técnicas aplicáveis: Este produto poderá ser adquirido em conformidade com as normas técnicas adotadas pelo fabricante.
- Classe de Tensão: 3kV, 5kV , 7 kV , 10kV.
- Estabilidade térmica até 200°C em condições severas de Trabalho.
- Baixa Resistência à umidade, óleos, graxas, ácidos e vapores corrosivos.

Dados Técnicos construtivos, mediante consulta prévia.

Este produto é fornecido somente sobre encomenda e mediante consulta prévia.

Construções, secções, cores, formações ou aplicações diferentes das especificadas, poderão ser fabricados mediante consulta prévia.