

## IMAGEM DO PRODUTO



**DURABILIDADE**



**PERFORMANCE**



**PRECISÃO**



**FACILIDADE**

## DESCRIÇÃO

O Fio de Espinar Isolado é um componente essencial para a sustentação de cabos aéreos, utilizado para unir cabos telefônicos e ópticos à cordoalha de sustentação. Fabricado com materiais de alta durabilidade, ele garante uma fixação segura e eficiente em instalações externas.

## APLICAÇÃO

O Fio de Espinar Isolado é aplicado em formato espiral sobre o cabo aéreo e a cordoalha, utilizando uma máquina de espinar. Ele é ideal para fixação e sustentação de cabos telefônicos e ópticos, proporcionando estabilidade e resistência nas redes aéreas de telecomunicações.

## ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

Tipo	Comprimento do rolo mm $\pm$ 1			Espessura do cabo
	Altura	Largura	Comprimento	
Fio/ arame de espinar	140	140	40	2mm

## MATERIAL

Aço galvanizado revestido com polietileno de alta densidade (PEAD) na cor preta.

## EMBALAGEM

Os fios e arames de espinar isolado são embaladas em caixas de papelão resistentes para prevenir danos físicos durante o despacho, transporte e armazenagem.

## CÓDIGO DO PRODUTO

Código	Descrição
PT.FAE	FIO / ARAME DE ESPINAR