

TPT - TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO OLHAL TUBULAR

TPT-35-8

Descrição

Finalidade: Terminação de cabos de cobre rígido ou flexível.

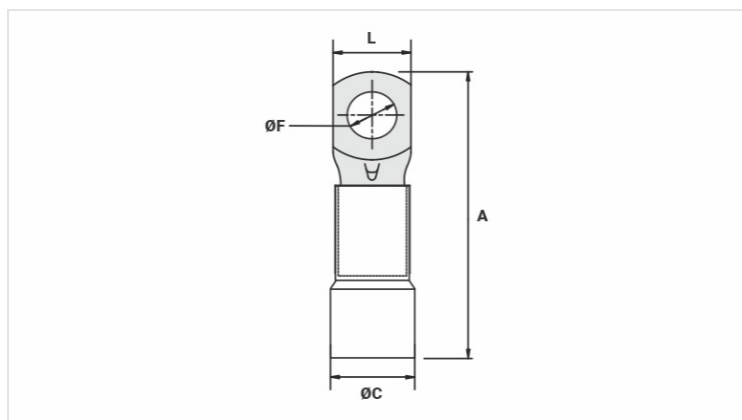
Características: Conexão por compressão. Alta condutividade elétrica e resistência à corrosão.

Aplicação: Instalações elétricas em geral (residencial, predial, industrial). Circuitos até 90°C e 750V.

Material: Cobre eletrolítico e isolamento em polipropileno.

Acabamento: Estanhado e isolado.

Normas de Referência: ABNT NBR-5370



Características

Isolação Padrão DIN (Cor)	VERMELHO
Condutores - Área (mm²)	35
Dimensões (mm)	
L	14,9
A	49,0
C	10,3
ØF	8,5
Corrente Máxima* (A)	226
Embalagem	
Qtd / Emb	100
Peso Unit. (g)	10,72