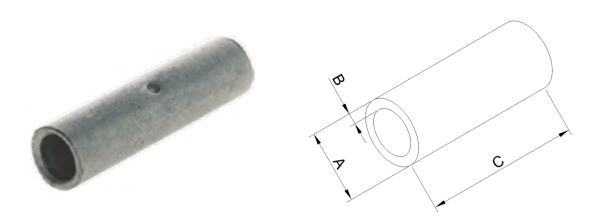
FICHA TÉCNICA DE PRODUTO 🎉 Termotécnica





PRODUTO

Luva de Compressão para cabo de 35mm²

CÓDIGO

TEL-5183

PESO

 (0.010 ± 0.001) kg

DESCRITIVO TÉCNICO

Medidas:

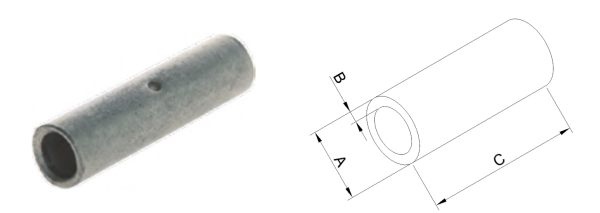
A: 10,5 mm B: 02,3 mm C: 45,0 mm

UTILIZAÇÃO

As Luvas de Compressão são utilizadas para realizar conexões por compressão entre condutores elétricos redondos em geral. A mesma possui alta condutibilidade elétrica e resistência à corrosão.

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO 🏿 🎉 Termotécnica





PRODUTO

Luva de Compressão Estanhado para Cabo de 50mm²

CÓDIGO

TEL-5185

PESO

 (0.020 ± 0.002) kg

DESCRITIVO TÉCNICO

Medidas:

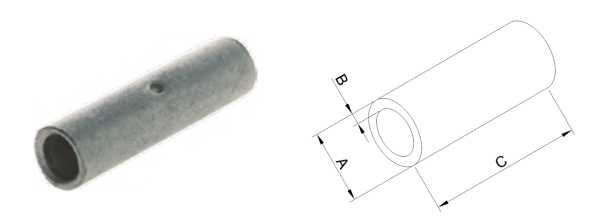
A: 12,5 mm B: 02,7 mm C: 50,0 mm

UTILIZAÇÃO

As Luvas de Compressão são utilizadas para realizar conexões por compressão entre condutores elétricos redondos em geral. A mesma possui alta condutibilidade elétrica e resistência à corrosão.

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO 🎉 Termotécnica





PRODUTO

Luva de Compressão para cabo de 70mm²

CÓDIGO

TEL-5187

PESO

 (0.027 ± 0.003) kg

DESCRITIVO TÉCNICO

Medidas:

A: 14,5 mm B: 03,0 mm C: 55,0 mm

UTILIZAÇÃO

As Luvas de Compressão são utilizadas para realizar conexões por compressão entre condutores elétricos redondos em geral. A mesma possui alta condutibilidade elétrica e resistência à corrosão.