

## LF - LUVA DE EMENDA PARA CABOS DE COBRE (TRAÇÃO REDUZIDA)

LF-25

### Descrição

**Finalidade:** Emenda de cabo de cobre rígido ou flexível (tração reduzida).

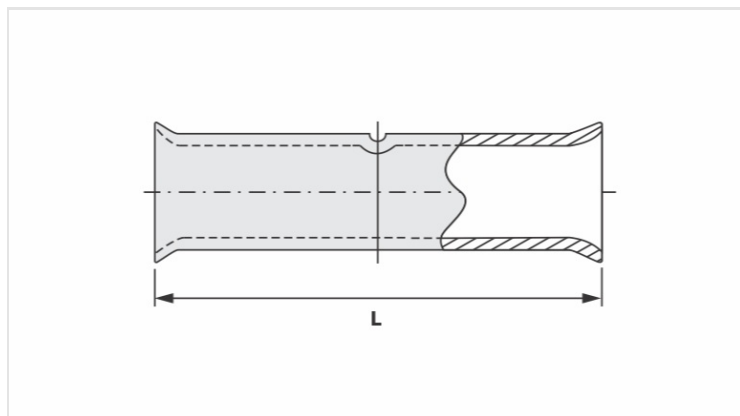
**Características:** Conexão por compressão. Alta condutividade elétrica e resistência à corrosão. Extremidades com formato expandido para fácil introdução dos condutores flexíveis. Possui guia de centralização dos cabos.

**Aplicação:** Instalações elétricas em geral (residenciais, prediais, industriais).

**Material:** Cobre eletrolítico.

**Acabamento:** Estanhado.

**Normas:** ABNT NBR-5370 / NBR-5410



### Características

**Condutores - Área (mm<sup>2</sup>)** 25

**Corrente \*\*\* (A)** 182

**Dimensão (mm) - L** 39,0

#### Ferramenta de Aplicação

Alicate Mecânico

Modelo

AT-60/68

Matriz (AT-60)

IW-4

Alicate Hidráulico (AY/CY/AHM/AHB)

Matriz Circunf.

IU-4

Matriz Hexagonal

H-4

#### Embalagem

Qtd / Emb

50

Peso Unit. (g)

9,00