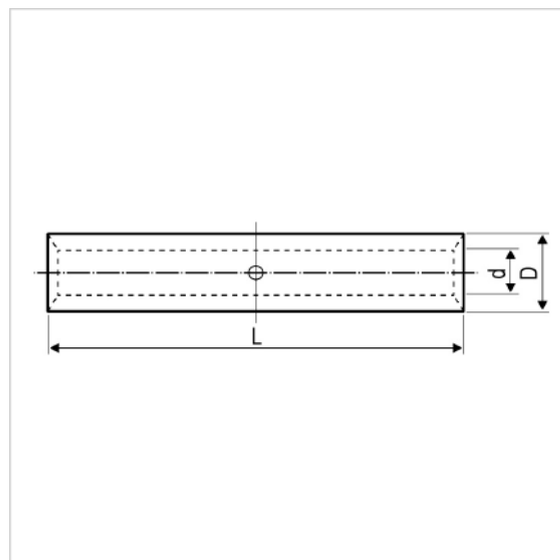


**LUVA DE EMENDA DE COMPRESSÃO DE ALUMÍNIO**



**Tabela Técnica**

Código	Condutor (mm <sup>2</sup> )	L	d	D
		mm		
LA16	16,00	55,00	5,80	12,00
LA25	25,00	70,00	6,80	12,00
LA35	35,00	85,00	8,00	14,00
LA50	50,00	85,00	9,80	16,00
LA70	70,00	105,00	11,20	18,50
LA95	95,00	105,00	13,20	22,00
LA120	120,00	105,00	14,70	23,00
LA150	150,00	125,00	16,30	25,00
LA185	185,00	125,00	18,30	28,50
LA240	240,00	145,00	21,00	32,00

**Descrição**

**Finalidade:**

Fornecer uma união resistente e durável entre cabos de alumínio.

**Características:**

- Conexão por compressão.
- Alta condutividade elétrica e resistência à corrosão.

### **Informações Técnicas:**

- Material: Alumínio.
- Acompanha composto anti-óxido.

### **Aplicação:**

Instalações elétricas em geral (residencial, comercial, industrial).