

TAB - TERMINAL ADAPTADOR BANDEIRA DE BRONZE

TAB-20

Descrição

Finalidade: Utilizado nas buchas de transformadores, possibilitando a conexão de terminais de alumínio ou cobre convencionais.

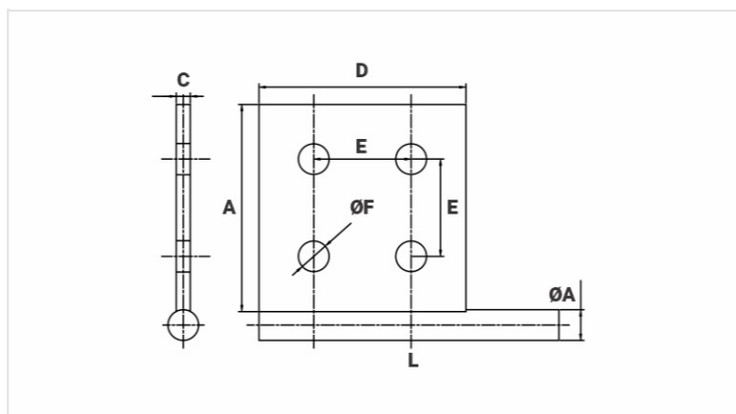
Características: Alta condutividade elétrica e resistência à corrosão. Sapata com quatro furos padrão NEMA. Opções de pinos com diâmetros de 10mm, 14mm ou 20mm.

Aplicação: Redes de distribuição de energia elétrica.

Material: Bronze.

Acabamento: Estanhado.

Norma de Referência: ABNT NBR-5370



Características

Dimensões (mm)

| | |
|----|-------|
| L | 137,0 |
| A | 94,5 |
| C | 6,4 |
| ØA | 20,5 |
| D | 94,5 |
| E | 44,5 |
| ØF | 14,0 |

Embalagem

| | |
|----------------|--------|
| Qtd / Emb | 10 |
| Peso Unit. (g) | 852,00 |