

TERMINAL DE COMPRESSÃO LONGO UM FURO E DUAS COMPRESSÕES

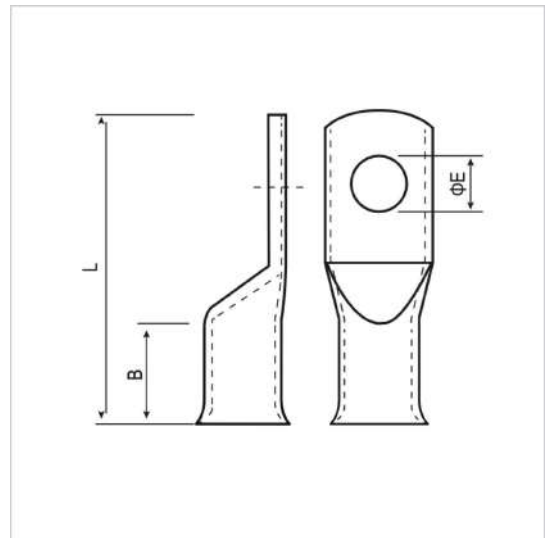


Tabela Técnica

Código	Condutor (mm ²)	øE	B	L
		mm		
TC-BE-6L-5-1F	6,00	5,00	18,50	33,60
TC-BE-10L-6-1F	10,00	6,00	22,00	39,00
TC-BE-16L-6-1F	16,00	6,00	23,00	39,70
TC-BE-25L-6-1F	25,00	6,00	28,00	47,20
TC-BE-35L-8-1F	35,00	8,00	31,00	52,60
TC-BE-50L-8-1F	50,00	8,00	32,00	56,00
TC-BE-70L-10-1F	70,00	10,00	36,50	67,40
TC-BE-95L-12-1F	95,00	12,00	37,50	69,70
TC-BE-120L-12-1F	120,00	12,00	38,00	75,00
TC-BE-150L-12-1F	150,00	12,00	42,00	82,00
TC-BE-185L-14-1F	185,00	14,00	45,00	88,00
TC-BE-240L-16-1F	240,00	16,00	53,00	106,40
TC-BE-300L-16-1F	300,00	16,00	57,00	113,00
TC-BE-400L-16-1F	400,00	16,00	59,00	119,00

Descrição

Finalidade:

Utilizado para terminação de condutores de cobre.

Características:

- Conexão por compressão.
- Um furo e duas compressões.
- Alta condutividade elétrica e resistência à corrosão.

Informações Técnicas:

- Material: Cobre eletrolítico ($\geq 99\%$).
- Acabamento: Estanhado.

Aplicação:

Utilizado na conexão de cabos em equipamentos elétricos como painéis elétricos, barramentos, disjuntores, contadores e na conexão de cabos para aterramento.