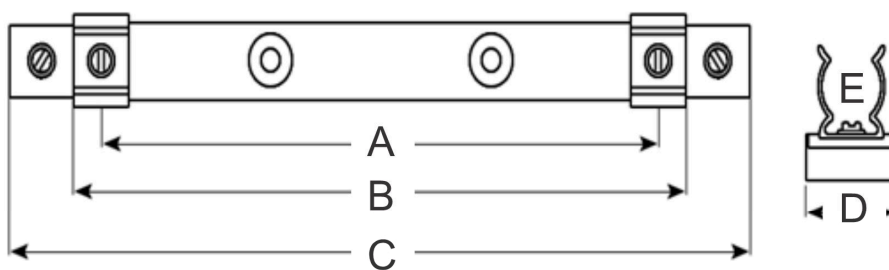


TIPO: BASE TP

DIMENSIONAL



TIPO	TENSÃO	IN	A	B	C	D	E
BASE	15KV		150	165	215	20	12
BASE	24KV		265	280	330	20	12
BASE	36KV		345	360	412	26	18

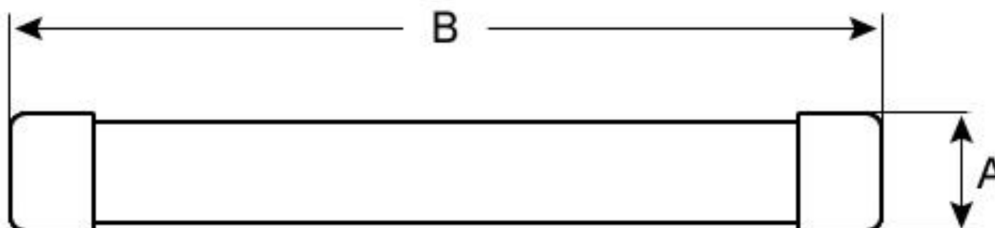
Medidas em Milímetros

Construção: Fibra de Vidro / Latão Niquelado

TIPO : FUSÍVEL

IN: 0,5A Padrão (1A a 2A sob encomenda)

DIMENSIONAL



	A	B	IN	TENSÃO	CONSTRUÇÃO
FUSÍVEL	14	160	0,5A	15kV	FIBRA
FUSÍVEL	14	275	0,5A	24kV	FIBRA
FUSÍVEL	20	360	0,5A	36kV	FIBRA

Medidas em milímetros.

Construção: Corpo em fibra de vidro / Contato latão niquelado / elemento interno prata pura.

Aplicação: Proteção de Transformadores de Potencia.