

GRAMPO PARA BUCHA DE TRANSFORMADOR

É projetado para ser instalado diretamente na bucha do transformador em intervenções de instalações energizadas.

Disponíveis em quatro modelos são diferenciados apenas pelos tipos de dispositivos de aperto dos mordentes e um que permite a operação em ângulo.

- FLV11179-1/ FLV11179-4

Possui parafuso tipo olhal e o aperto do grampo é feito pelo método à distância através do bastão de manobra.

- FLV11179-3 / FLV11179-5

O acionamento dos mordentes é feito através do parafuso tipo "T" e sua instalação também pelo método ao contato.

- FLV11179-2 / FLV11179-6

Possui empunhadura isolante Ø 25 X 210 mm, com pingadeira de borracha. Sua instalação é feita pelo método ao contato.

GRAMPO PARA BUCHA DO TRANSFORMADOR

Referência de Catálogo	Descrição	Peso Aprox.	
		kg	lb
FLV11179-1	Com parafuso tipo olhal	0,80	1,76
FLV11179-4	Com parafuso tipo olhal. Saída do cabo direcionada para lado externo	0,80	1,76
FLV11179-3	Com parafuso tipo "T"	0,80	1,76
FLV11179-5	Com parafuso tipo "T" Saída do cabo direcionada para lado externo	0,80	1,76
FLV11179-2	Com empunhadura isolante em RITZGLAS®	0,80	1,76
FLV11179-6	Com empunhadura isolante em RITZGLASS® Saída do cabo direcionada para lado externo.	0,80	1,76



FLV11179-1



FLV11179-4



FLV11179-3



FLV11179-5



FLV11179-2



FLV11179-6

D