

Os estropos de náilon com argolas são confeccionados com tirante de náilon, proporcionando mais maleabilidade e aderência sem causar danos ao objeto a ser movimentado.

São fornecidos em três comprimentos distintos com capacidade de carga iguais nas três configurações: cesta, força e vertical.

Nas suas extremidades há argolas de aço, com tratamento superficial em formato “D”, o que permite mais facilidade em sua instalação a distância com bastão isolante.

ESTROPO DE NÁILON COM ARGOLA

Referência de Catálogo	Largura (mm)	Comprimento Isolante (m)	Capacidade Nominal de Trabalho		Peso Aprox.	
			daN	lb	kg	lb
FLV06619-1	50	0,50	670	1477	0,55	1,21
FLV06619-2		0,80			0,65	1,43
FLV06619-3		1,20			0,75	1,65



FLV06619-2

ESTICADOR DE CABO

Destinado para trabalhos de tracionamento de condutores em linha viva.

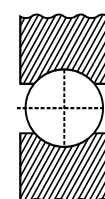
A alça móvel em sua parte superior permite a sua instalação a distância no condutor com bastão isolante e, quando solta, exerce a função de trava, evitando a sua queda acidentalmente.



ESTICADOR PARA CABO DE LINHA VIVA

Referência de Catálogo	Ø do Condutor (mm)		Capacidade Nominal				Mordente		Peso Aprox.	
	Mínimo	Máximo	Trabalho		Ruptura		Tipo	Material	kg	lb
			daN	lb	daN	lb				
51.E07.D20-CE	5,08	10,16	800	1764	2000	4409	DC	Bronze	1,48	3,26
51.E07.D30-CE	7,87	13,50	800	1764	2000	4409			1,90	4,19
51.E07.D40-CE	13,41	18,80	1700	3748	3600	7937			3,50	7,72
51.E07.D50-CE	18,80	21,80	1700	3748	3600	7937			3,50	7,72

O formato do mordente do tipo DC (Duplo Circular) é apropriado para cabos de alumínio e de cobre.



Modente DC