





DISTRIBUIÇÃO/TRANSMISSÃO

REF 025

## Laço Preformado Lateral Duplo para Condutor de Alumínio Nu

-  Double Side for Aluminum Conductor
-  Amarre Fija Lateral Doble para conductor de aluminio desnudo

### Uso e Aplicação

Utilizado para amarração de condutores de alumínio nu, CAA/CA, lateralmente no isolador de pino, em construções de cruzetas duplas e substitui com maior eficiência as amarrações convencionais. Fácil instalação e aplicação manual, não requer uso de ferramentas. Recebe material abrasivo em sua parte interior, para maior agarramento sobre o condutor. Acompanha dois coxins de elastômero, um para cada laço, que devem ser aplicados para evitar danos de abrasão.

### Uso y Aplicación

Utilizado para amarrar conductores de aluminio desnudo, ACSR/AAC, lateralmente sobre el aislador pin, en construcciones de doble cruceta, y reemplaza el amarre convencional con mayor eficiencia. Fácil instalación y aplicación manual, no requiere herramientas. Recibe material abrasivo en su parte interior, para mayor agarre al conductor. Viene con dos almohadillas de elastómero, una para cada bucle, que deben aplicarse para evitar daños por abrasión.

### General Recommendations

Used for tying bare aluminum conductors, ACSR/AAC, laterally on the pin insulator, in double crossarm constructions, and replaces conventional tying with greater efficiency. Easy installation and manual application, no tools required. It receives abrasive material in its inner part, for greater grip on the conductor. Comes with two elastomer pads, one for each loop, which must be applied to prevent abrasion damage.





## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

REF 025

### Diametro Isolador 60/75mm

CATAL. código código number	Intervalo de Aplic. Rango Aplicación (mm)		Diameter Range (inches)		Cabo / Cable / Conductor Size (awg/ mcm)		Marca Ident. Isol. Marca Ident. Aisl. Insul. Ident. Mark		Comprim. Aplic. Largo, Length (± 25mm)		Cód. Cor Conductor Color del Conductor Conductor Color Code
	min	max	min	max	CA (AAC)	CAA (ACSR)	Ø60mm	Ø75mm	(mm)	(inches)	
DST/CF-0197	4,98	5,08	0.196	0.200	-----	6 - 6/1	preto, negro, black	amarelo, amarelo, yellow	410	16	azul, azul, blue
DST/CF-0100	5,70	6,45	0.224	0.254	4 - 7t/h/w	4 - 6/1, 7/1	preto, negro, black	amarelo, amarelo, yellow	410	16	laranja, naranja, orange
DST/CF-0102	7,30	8,20	0.287	0.323	2 - 7t/h/w	2 - 6/1, 7/1	preto, negro, black	amarelo, amarelo, yellow	430	17	vermelho, rojo, red
DST/CF-0103	9,15	10,25	0.360	0.404	1/0 - 7t/h/w	1/0 - 6/1	preto, negro, black	amarelo, amarelo, yellow	430	17	amarelo, amarelo, yellow
DST/CF-0104	10,30	11,55	0.406	0.455	2/0 - 7t/h/w	2/0 - 6/1	preto, negro, black	amarelo, amarelo, yellow	460	18	azul, azul, blue
DST/CF-0105	11,60	13,00	0.457	0.512	3/0 - 7 t/h/	3/0 - 6/1	preto, negro, black	amarelo, amarelo, yellow	500	20	laranja, naranja, orange
DST/CF-0106	13,10	14,65	0.516	0.577	4/0 - 7t/h/w	4/0 - 6/1	preto, negro, black	amarelo, amarelo, yellow	520	20	vermelho, rojo, red
DST/CF-0106-M	14,60	16,10	0.575	0.634	266.8 - 19t/h/w 300 - 19t/h/w	266.8 - 18/1	preto, negro, black	amarelo, amarelo, yellow	550	22	azul, azul, blue
DST/CF-0107	16,20	18,15	0.638	0.715	336.4 - 19t/h/w 350 - 19t/h/w	266.8 - 26/7 300 - 26/7 336.4 - 18/1	preto, negro, black	amarelo, amarelo, yellow	550	22	verde, verde, green
DST/CF-0108	17,40	19,30	0.685	0.760	397.5 - 19t/h/w	336.4 - 26/7, 30/7 397.5 - 18/1	preto, negro, black	amarelo, amarelo, yellow	600	24	amarelo, amarelo, yellow
DST/CF-0109	18,90	21,00	0.744	0.827	477 - 19, 37t/h/w 500 - 19, 37t/h/w	397.5 - 26/7, 30/7 477 - 18/1	preto, negro, black	amarelo, amarelo, yellow	630	25	laranja, naranja, orange
DST/CF-0110	20,70	22,85	0.815	0.900	556.5 - 19t/h/w 556.5 - 37t/h/w	477 - 26/7, 30/7 556.5 - 18/1	preto, negro, black	amarelo, amarelo, yellow	680	27	azul, azul, blue

### Diâmetro Isolador 102mm

CATAL. código código number	Intervalo de Aplic. Rango Aplicación (mm)		Diameter Range (inches)		Cabo / Cable / Conductor Size (awg/mcm)		Marca Ident Isol Marca Ident Insul Insul Ident Mark Ø102mm	Comprim (max) Largo (max) Lenght (max)		Cód. Cor Color Color Code
	min	max	min	max	CA (AAC)	CAA (ACSR)		(mm)	(inches)	
DST/K-0100	5,70	6,45	0.224	0.254	4 - 7t/h/w	4 - 6/1, 7/1	azul, azul, blue	430	16,9	laranja, naranja, orange
DST/K-0102	7,30	8,20	0.287	0.323	2 - 7t/h/w	2 - 6/1, 7/1	azul, azul, blue	450	17,7	vermelho, rojo, red
DST/K-0103	9,15	10,25	0.360	0.404	1/0 - 7t/h/w	1/0 - 6/1	azul, azul, blue	450	17,7	amarelo, amarelo, yellow
DST/K-0104	10,30	11,55	0.406	0.455	2/0 - 7t/h/w	2/0 - 6/1	azul, azul, blue	480	18,9	azul, azul, blue
DST/K-0105	11,60	13,00	0.457	0.512	3/0 - 7 t/h/	3/0 - 6/1	azul, azul, blue	520	20,5	laranja, naranja, orange
DST/K-0106	13,10	14,65	0.516	0.577	4/0 - 7t/h/w	4/0 - 6/1	azul, azul, blue	550	21,7	vermelho, rojo, red
DST/K-0106-M	14,60	16,10	0.575	0.634	266.8 - 19t/h/w 300 - 19t/h/w	266.8 - 18/1	azul, azul, blue	580	22,8	azul, azul, blue
DST/K-0107	16,20	18,15	0.638	0.715	336.4 - 19t/h/w 350 - 19t/h/w	266.8 - 26/7 300 - 26/7 336.4 - 18/1	azul, azul, blue	580	22,8	verde, verde, green
DST/K-0108	17,40	19,30	0.685	0.760	397.5 - 19t/h/w	336.4 - 26/7, 30/7 397.5 - 18/1	azul, azul, blue	630	24,8	amarelo, amarelo, yellow
DST/K-0109	18,90	21,00	0.744	0.827	477 - 19, 37t/h/w 500 - 19, 37t/h/w	397.5 - 26/7, 30/7 477 - 18/1	azul, azul, blue	670	26,4	laranja, naranja, orange
DST/K-0110	20,70	22,85	0.815	0.900	556.5 - 19t/h/w 556.5 - 37t/h/w	477 - 26/7, 30/7 556.5 - 18/1	azul, azul, blue	720	28,3	azul, azul, blue

Encordoamento à direita; Right-hand lay standard;

Encordonamiento a la derecha.