



DISTRIBUIÇÃO/TRANSMISSÃO

REF 021

Laço de Roldana para Condutor de Alumínio Nu

-  Spool Tie for Aluminum Conductor
-  Amarre Para Aislador Carrete

Uso e Aplicação

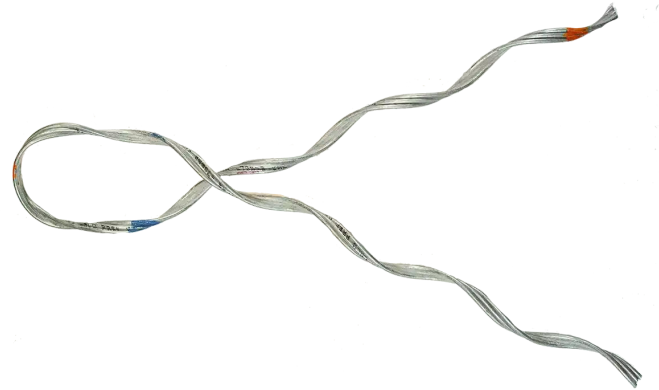
Utilizado para fixação do condutor de alumínio nu, CAA/CA-CAL, em isolador roldana. Fácil instalação, aplicação manual, não requer o uso de ferramentas. Recebe material abrasivo em sua parte interior, para maior agarramento sobre o condutor. Acompanha um coxim de elastômero, que deve ser aplicado sobre o condutor para evitar danos de abrasão. Substitui, com muitas vantagens, a amarração feita manualmente com fio e fita de alumínio.

Uso y Aplicación

Se utiliza para fijar el conductor de aluminio desnudo, ACSR/AAC-AAAC, en el aislador de polea. Fácil instalación, aplicación manual, no requiere herramientas. Recibe material abrasivo en su parte interior, para mayor agarre al conductor. Viene con una almohadilla de elastómero, que debe aplicarse sobre el conductor para evitar daños por abrasión. Sustituye, con muchas ventajas, al atado manual con alambre y cinta de aluminio.

General Recommendations

Used for fixing the bare aluminum conductor, ACSR/AAC-AAAC, in pulley insulator. Easy installation, manual application, no tools required. It receives abrasive material in its inner part, for greater grip on the conductor. It comes with an elastomer pad, which must be applied over the conductor to avoid abrasion damage. It replaces, with many advantages, the tying done manually with wire and aluminum tape.





DISTRIBUIÇÃO/TRANSMISSÃO

REF 021

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Pescoço do Isolador 44/45mm / Cuello del aislador 44/45mm / Insulator

neck 1-3/4"

CATAL. código código number	Intervalo de Aplic. Rango Aplicación (mm)		Diameter Range (inches)		Cabo / Cable / Conductor Size (awg/mcm)			Comprim. Aplic. Largo, Length (± 25mm)		Cód. Cor Conductor Color del Conductor Conductor Color Code
	min	max	min	max	CA (AAC)	CAA (ACSR)	Cb. Multiplex Neutro mm2	(mm)	(inches)	
SPT-0300	4,82	5,04	0.190	0.198	-----	6 - 6/1	-----	355	14	azul, azul, blue
SPT-0306	5,70	6,45	0.224	0.254	4 - 7 f/h/w	-----	25 CA	480	19	laranja, naranja, orange
SPT-0312	7,30	8,20	0.287	0.323	2 - 7 f/h/w	-----	35 CAL	560	22	vermelho, rojo, red
SPT-0318	8,65	9,70	0.341	0.382	1/0 - 7 f/h/w	-----	50 CAL	615	24	amarelo, amarillo, yellow
SPT-0320	9,80	11,00	0.386	0.433	2/0 - 7 f/h/w	-----	70 CAL	615	24	azul, azul, blue
SPT-0322	11,60	13,00	0.457	0.512	3/0 - 7 f/h/w	-----	95 CAL	710	28	laranja, naranja, orange
SPT-0324	13,10	14,65	0.516	0.577	4/0 - 7 f/h/w	-----	120 CAL	730	29	vermelho, rojo, red
SPT-0326	14,96	16,95	0.589	0.667	336.4 - 19f/h/w	266.8 - 26/7	-----	635	25	purpura, rosa, purple
SPT-0327	16,94	17,92	0.667	0.706	-----	336.4 - 18/1	-----	635	25	marrom, marron, brown

Encordoamento à direita; Right-hand lay standard;

Encordonamiento a la derecha.