





DISTRIBUIÇÃO/TRANSMISSÃO

REF 009

Alça Olhal de Distribuição para Conductor de Alumínio Neutro Isolado

-  Loop Distribution Dead End for Insulated Neutral Aluminum Conductor
-  Remate Preformado Ojal Para Distribución para Conductor Neutro de Aluminio Aislado



Uso e Aplicação

Utilizada para ancoragem/encabeçamento de cabos de alumínio com neutro isolado CA/CAA, nos pontos finais mecânicos, no primário de redes de distribuição, promove amarração mais segura do que a manual. Aplicada diretamente no olhal do isolador de disco, substitui a alça preformada convencional e acessórios complementares (sapatilha ou manilha-sapatilha). Fácil instalação e aplicação manual, não requer uso de ferramental. Recebe material abrasivo em sua parte interior, para maior agarramento sobre o condutor.

Uso y Aplicación

Utilizado para anclar/encabezar cables de aluminio con neutro aislado AAC/ACSR, en extremos mecánicos, en el primario de redes de distribución, promueve un amarre más seguro que el amarre manual. Aplicado directamente sobre el ojal del aislador del disco, reemplaza el mango convencional preformado y los accesorios complementarios (zapata o grillete-zapata). Fácil instalación y aplicación manual, no requiere el uso de herramientas. Recibe material abrasivo en su parte interior, para mayor agarre al conductor.

General Recommendations

Used for anchoring/heading aluminum cables with AAC/ACSR insulated neutral, at mechanical end points, in the primary of distribution networks, it promotes safer mooring than manual mooring. Applied directly to the disc insulator eyelet, it replaces the conventional preformed handle and complementary accessories (shoe or shackle shoe). Easy installation and manual application do not require the use of tools. It receives abrasive material in its inner part, for greater grip on the conductor.



DISTRIBUIÇÃO/TRANSMISSÃO

REF 009

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

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 Condutor Color del Conductor Conductor Color Code
	min	max	min	max	CA (AAC)	CAA (ACSR)	(mm)	(inches)	
DDE/OR-035-NI	12,80	15,30	0.290	0.325	2 - 7f/h/w	2 - 6/1, 7/1	430	17	vermelho, rojo, red
DDE/OR-050-NI	14,00	16,50	0.365	0.409	1/0 - 7f/h/w	1/0 - 6/1	510	20	amarelo, amarillo, yellow
DDE/OR-070-NI	16,50	17,80	0.410	0.460	2/0 - 7f/h/w	2/0 - 6/1	560	22	azul, azul, blue
DDE/OR-185-NI	21,80	24,30	0.654	0.696	336.4 - 19f/h/w	300 - 26/7 336.4 - 18/1	685	39	verde, verde, green

Encordoamento à direita; Right-hand lay standard;

Encordonamiento a la derecha.