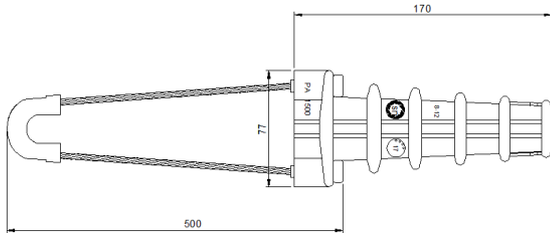


PINÇAS DE AMARRAÇÃO (MORDENTE CUNHA) PARA CABO ADSS



DESENHO E MODELO UE N.º 000571070



Nota: As características dimensionais encontram-se definidas nos desenhos técnicos internos da Sulnor

Exemplo: derivação tripla num suporte universal de poste



Principais características:

Este produto foi projectado para suspensão e fixação de cabos isolados para redes de distribuição aérea ou de transporte.

Pinça de amarração (mordente cunha) cónica composto por:

- corpo aberto fabricado em liga de alumínio fundido de elevada resistência mecânica e ao envelhecimento climático;
- corpo interior formado por duas cunhas em material termoplástico injectado e estabilizado aos raios U.V. que garantem a fixação dos cabos sem prejudicar o seu isolamento;
- um cabo flexível em aço inox com guarda-cabo em termoplástico isolante e dois rebites em alumínio cravados nas pontas para assegurar o bloqueio no corpo do mordente.

A fixação do mordente não requer nenhuma ferramenta de apoio, reduzindo o tempo de instalação.

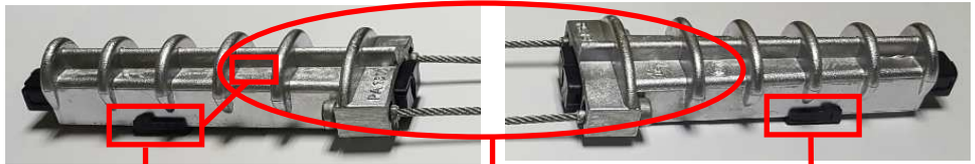
Resistência mínima à tração de 1500 daN.

Em conformidade com as prescrições definidas, na norma NF-C 33-041.

Marcações:



Marcação no interior da cunha plástica: **10** ou **14** consoante a gama de aperto: 8-12 ou 12-16



Gama de aperto consoante o diâmetro do cabo: 8-12 ou 12-16

Marca/Sigla do fabricante: SN
Referência do produto: PA 1500
Data de fabrico: Ano/mês

Marca/Sigla do fabricante: SN
Referência do produto: PA1500

Código SN	Descrição	Massa (Kg)	Embalamento (unid) / caixa
02.020.030	PINÇA DE AMARRAÇÃO (MORDENTE CUNHA) SN-PA1500 P/CABO ADSS 10 (8-12mm)	0,45	20
02.020.032	PINÇA DE AMARRAÇÃO (MORDENTE CUNHA) SN-PA1500 P/CABO ADSS 14 (12-16mm)		