

CHAUSSETTE DE DEROULAGE POUR CÂBLES AERO-SOUTERRAINS

**PULLING GRIP FOR OVERHEAD-
UNDERGROUND CABLES**

**GUAINA DI SVOLGIMENTO PER CAVI
AEREI-SOTTERRANEI**

Description:

- ☑ Construite à l'aide de 2 fils de nylon 140/100.
- ☑ Sertissage des fils par tube inox lui-même protégé par une gaine isolante.
- ☑ Longueur tressée env. 650 mm.
- ☑ Longueur totale env. 950 mm.
- ☑ Diamètre mini 18/ Maxi 30 mm.
- ☑ Charge maxi 1250 Kg.

Réf NILED: CN 16.35
(Cable HN 33 S 33 - 16 à 35²)

Mise en oeuvre:

- Enfiler la chaussette nylon sur la tête de câble sans dépasser le point B afin d'éviter un accrochage à l'intérieur du fourreau.
- Au point A, mettre 2 ou 3 tours de scotch sur la chaussette en revenant sur le câble pour éviter que la chaussette ne se désolidarise du câble si l'on pousse ce dernier).
- Attacher la corde de tirage sur la boucle de la chaussette et tirer.

Features:

- ☑ Made of 2 nylon cables 140/100.
- ☑ These are crimped by a plastic coated stainless steel sleeve.
- ☑ Twisted length, about 650 mm.
- ☑ Total length, about 950 mm.
- ☑ Ø mini 18 / Maxi 30 mm.
- ☑ Maxi stress 1250 kg.

Handling:

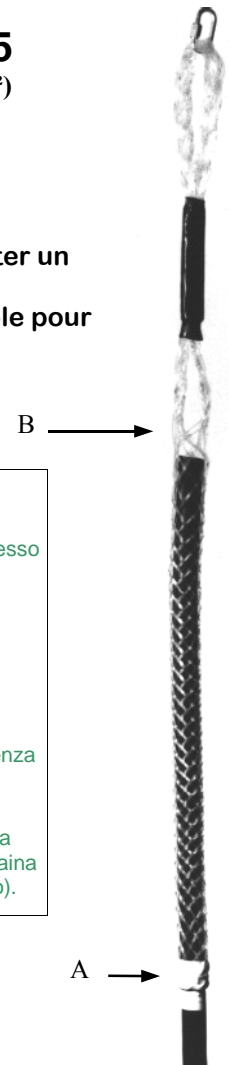
- Slide the grip onto the conductor but do not pass the B point.
- Secure the grip onto the cable at point A by wrapping with scotch tape 2 or 3 times around.
- Attach pulling rope and pull.

Descrizione:

- ☑ Costruita con 2 fili di nylon 140/100.
- ☑ Ribaditura dei fili con tubo inox anch'esso protetto con guaina isolante.
- ☑ Lunghezza intrecciata ci. 650 mm.
- ☑ Lunghezza totale ci. 950 mm.
- ☑ Diametro min. 18/ Max. 30 mm.
- ☑ Carico max. 1250 Kg.

Installazione:

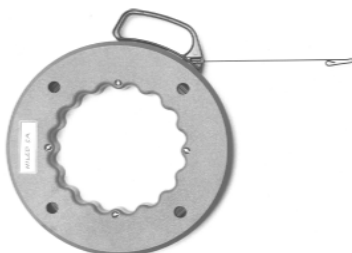
- Inserire la guaina di nylon sulla testata del cavo senza superare il punto B per evitare un impigliamento all'interno del manicotto.
- Nel punto A, inserire 2 o 3 giri di nastro scotch sulla guaina proseguendo sul cavo (per evitare che la guaina non sia solidale con il cavo se si spinge quest'ultimo).



AIGUILLE DE TIRAGE FISHING ROD GANCIO DI TRAZIONE

Cette aiguille est prévue pour tirer la corde qui permettra le tirage du câble au travers du fourreau de protection
This rod is designed to fish the pull rope prior to pulling cable through the conduit.

Questo gancio è previsto per tirare la corda che permetterà la trazione del cavo nella guaina di protezione



Ref NILED	Longueur <i>Length / Lung.</i>	Largeur <i>Width / Larghezza</i>	Matière <i>Material / Materiale</i>
AFP 30	30 m	3,2 mm	Acier/steel/acero
AFP 60	60 m	3,2 mm	Acier/steel/acero
AN 60	60 m	4,5 mm	Nylon