

PRODUITS THERMO-RÉTRACTABLES

HEAT SHRINK PRODUCTS

Description: Pièces de couleur noire, enduites intérieurement d'un adhésif thermofusible (sauf GRN) pour une parfaite étanchéité.

Applications: Isolation, étanchéité, protection mécanique de raccordement de câbles basse tension en aérien comme en souterrain.

Mise en oeuvre: Mise en place du produit puis rétraction à partir de 120°C à l'aide d'une torche ou d'un pistolet à air chaud.

Features: Black color pieces with hot melt glue liner inside (not for GRN) for excellent water tightness.

Use: Insulation, water tightness, mechanical protection of aerial cables as well as underground.

Handling: Positioning the product then shrink the ends or joints starting from its center with a gas torch or other heat source.

Descrizione: Pezzi di colore nero, cosparsi internamente con adesivo termofusibile (salvo GRN) per una perfetta tenuta stagna.

Applicazioni: Isolamento, tenuta, protezione meccanica di raccordo dei cavi di bassa tensione in aria e sotto terra.

Messa in opera: Messa in opera del prodotto quindi contrazione a partire da 120°C con una torcia o pistola ad aria calda.

CAPUCHONS THERMO-RETRACTABLES

HEAT-SHRINKABLE END CAPS

ESTREMITA A PERDERE TERMO-RESTRINGENTE



Ref NILED	Code EDF	Avant Rétraction <i>Before Shrink</i> Prima della contrazione		Après Rétraction <i>After Shrink</i> Dopo la contrazione		Cond.t Packaging Confezione
		Ø	L	Ø	L	
CRB 10-25 *	67 29 403	12,7		2,3	33	100
CRR 16-70 **	67 29 408	20		7,5	55	50
CRC 16-27	67 98 607	35		15	90	10
CRC 26-48	67 98 609	55		25	143	10
CRC 46-80	67 98 612	73		31,8	150	10

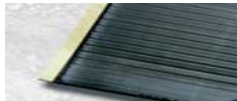
* Ce capuchon convient pour les sections / Suitable for ins. cable / Adatto per cavi isolati : 6 -35 mm2

** Ce capuchon convient pour les sections / Suitable for ins. cable / Adatto per " " : 16 -150 mm2

BANDE THERMO POUR RECONSTITUTION D'ISOLANT

HEAT SHRINKABLE BAND FOR REPAIRING INSULATION SLEEVE.

MANICOTTI TAGLIATI PER RIPARAZIONE



Ref NILED	Code EDF	Type	Qté. Packaging Conf.
SSRK 60/0.5-100	67 98 888	Bande pour reconstitution d'isolant Sections de 25 à 150 mm ²	10/Kit

EXTREMITES 2 ou 4 SORTIES

BREAKOUT GLOVES 2 or 4 OUTLETS

ESTREMITA 2 o 4 USCITE



Ref NILED	Code EDF	Avant Rétraction <i>Before Shrink</i> Prima della contrazione		Après Rétraction <i>After Shrink</i> Dopo la contrazione		Conditionnement Packaging Conf.
		Ø	L	Ø	L	
E2R 10-35	67 98 316	28	15	9	4,1	20
E4R 10-35	67 98 302	38	16	14	3,7	20
E4R 50-150	67 98 303	60	25	25	9	20
E4R 240	67 98 304	90	33	31	13,5	5

FOURREAUX D'ETANCHEITE

INSULATING TUBING

GUAINA TERMORESTRINGENTE



Ref NILED	Code EDF	Avant Rétraction <i>Before Shrink</i> Prima della contrazione	Après Rétraction <i>After Shrink</i> Dopo la contrazione	Conditionnement Packaging Conf.
		Ø	Ø	
FRM 16-100	67 98 342	25	8	10
FRM 25-100	67 98 362	25	8	10
FRM 25-200	67 98 364	25	8	10
FRM 25-250	67 98 365	25	8	10
FRM 30-200	67 98 374	35	12	10
FRM 35-150	67 98 383	35	12	10
FRM 35-250	67 98 385	35	12	10