

## Produits mécanicorétractables

### Accessoires thermorétractables - réseau EDF

#### ► Extrémités thermorétractables ER

Isolation et protection des épanouissements de câble.  
Excellente protection électrique et mécanique.  
Autoextinguibles.  
Munies d'adhésif pour une parfaite étanchéité.  
Utilisables en intérieur comme en extérieur.



Référence	Nombre de conducteurs	Ø côté câble (mm)		Ø côté conducteur (mm)		Section couverte (mm <sup>2</sup> )	Longueur à vide (mm)	Codet EDF	Code commande
		Avant rétreint	Après rétreint	Avant rétreint	Après rétreint				
E2R 10-35	2	30	10	12	4	10 - 35	90	67.98.316	<b>82907</b>
E2R 35-150	2	50	24	21	7	35 - 150	121		<b>82908</b>
E3R 4-16	3	25	9	9	3	4 - 16	72		<b>82910</b>
E3R 16-35	3	35	15	13	4	16 - 35	102		<b>82911</b>
E3R 50-150	3	55	23	25	8	50 - 150	175		<b>82912</b>
E3R 185-300	3	110	35	50	17	185 - 300	220		<b>82913</b>
E4R 10-35	4	35	15	13	4	10 - 35	105	67.98.302	<b>82914</b>
E4R 50-150	4	60	25	25	8	50 - 150	194	67.98.303	<b>82915</b>
E4R 240	4	95	36	35	14	240	225	67.98.304	<b>82916</b>
E5R 6-35	5	70	15	20	3	6-35	100		<b>88870</b>

Autres dimensions, nous consulter.

#### ► Fourreaux thermorétractables FRM

Réalisation d'isolation sur les connecteurs de jonctions entre phases sur câbles basse tension du réseau ERDF de type HN 33-S-32, neutre périphérique ou HN 33-S-33 à neutre sous gaine plomb.  
Egalement utilisables sur câbles industriels aux mêmes fins.  
Bonne résistance à la plupart des agents chimiques et atmosphériques.  
Excellente résistance à la corrosion et l'abrasion.  
Excellente plasticité.  
Parfaite étanchéité.

Retrouvez toute notre gamme de produits thermorétractables dans notre guide de sélection page 94.

Référence	Diamètre (mm)		Longueur (mm)	Codet EDF	Code commande
	Avant rétreint	Après rétreint			
FRM 25-200	27	8	200	67.98.364	<b>82919</b>
FRM 25-250	27	8	250	67.98.365	<b>82920</b>
FRM 35-250	38	12	250	67.98.385	<b>82923</b>

#### ► Gainses rétractables GR

Gaines thermorétractables polyoléfine de couleur noire non enduite.  
Isolation électrique des phases ou du neutre des câbles EDF et industriels NF C 33-210 (HN 33-S-33) ou HN 33-S-32.



##### Rouleaux de 10 mètres

Référence	Dimensions (m)	Codet EDF	Code commande
	L x l x H		
GR 10-35	0,13 x 0,13 x 0,01	67.98.323	<b>82959</b>
GR 50-150	0,18 x 0,18 x 0,08	67.98.331	<b>82960</b>
GR 240	0,19 x 0,19 x 0,02	67.98.333	<b>82962</b>

##### Barres de 1 mètre

Référence	Dimensions (m)	Codet EDF	Code commande
	L x l x H		
GR 10-35	0,13 x 0,13 x 0,01	67.98.323	<b>82690</b>
GR 50-150	0,18 x 0,18 x 0,08	67.98.331	<b>82693</b>