

### Kits de réparation de câbles avec adhésif

#### RMS, manchon fendu avec barrette de fermeture, en sachet

Les manchons RMS sont enroulés autour des câbles et fermés avec une barrette en acier. L'intérieur du manchon est adhésivé et permet d'étanchéifier le câble après rétreint. Les manchons RMS fournissent une solution de réparation rapide, une étanchéité et une isolation efficace.

#### Principales caractéristiques

- Rapide, réalisant une parfaite étanchéité et conçu pour reconstituer des gaines de câbles endommagées
- Le fort taux de rétreint limite le nombre de tailles à 6, chaque taille couvrant de nombreuses dimensions de câbles : de 15 à 160 mm
- Disponible en 4 longueurs standards ainsi que dans les longueurs habituelles du marché
- Chaque kit RMS est prêt à l'emploi et contient un mode d'emploi, un papier abrasif et une lingette nettoyante
- La barrette de fermeture métallique est en acier inoxydable SS316 pour forte résistance à la corrosion
- Résistant aux intempéries et sans halogène
- Les points de peinture thermochromatique (TCP) indiquent que le manchon a suffisamment été chauffé

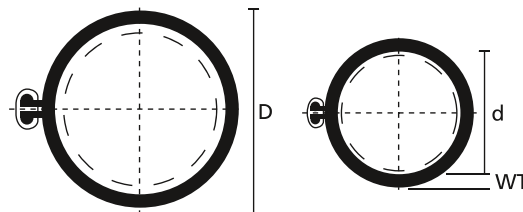
<b>MATIÈRE</b>	Polyoléfine réticulée chimiquement (PO-X)
<b>Rapport de rétreint</b>	Jusqu'à 4,5:1
<b>Temp. d'utilisation</b>	De -40 °C à +120 °C
<b>Temp. min. de rétreint</b>	+110 °C
<b>Point de fusion de l'adhésif</b>	Jusqu'à +105 °C
<b>Variation Longitudinale</b>	-10% max.
<b>Rigidité diélectrique</b>	30 kV/mm
<b>Tenue au feu</b>	Non auto-extinguible



RMS manchons enveloppants pour une réparation rapide et sûre sur site.



Kit RMS - manchon de réparation, barrette de fermeture métallique, papier abrasif, lingette nettoyante, mode d'emploi.



Manchons de réparation RMS avec adhésif.

RÉFÉRENCE	Ø expansé (D) min.	Ø max. après rétreint (d)	Epais. paroi (WT)	Ø câble de - à	Long. (L)	Couleur	Outil(s) de pose adapté(s)	Article
RMS 43-10	43,0	10,0	2,30	15 - 35	250,0	Noir (BK)	32	450-20000
	43,0	10,0	2,30	15 - 35	500,0	Noir (BK)	32	450-20001
	43,0	10,0	2,30	15 - 35	750,0	Noir (BK)	32	450-20004
	43,0	10,0	2,30	15 - 35	1 000,0	Noir (BK)	32	450-20002
RMS 52-15	52,0	15,0	2,30	20 - 45	250,0	Noir (BK)	32	450-20010
	52,0	15,0	2,30	20 - 45	500,0	Noir (BK)	32	450-20011
	52,0	15,0	2,30	20 - 45	750,0	Noir (BK)	32	450-20014
	52,0	15,0	2,30	20 - 45	1 000,0	Noir (BK)	32	450-20012
RMS 76-22	76,0	22,0	2,50	28 - 65	500,0	Noir (BK)	32	450-20021
	76,0	22,0	2,50	28 - 65	750,0	Noir (BK)	32	450-20024
	76,0	22,0	2,50	28 - 65	1 000,0	Noir (BK)	32	450-20022
RMS 100-30	100,0	30,0	2,54	35 - 85	500,0	Noir (BK)	32	450-20030
	100,0	30,0	2,54	35 - 85	1 000,0	Noir (BK)	32	450-20031
RMS 139-38	139,0	38,0	2,77	45 - 120	1 000,0	Noir (BK)	32	450-20041
RMS 185-55	185,0	55,0	2,74	65 - 160	1 000,0	Noir (BK)	32	450-20050

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications. Le minimum de commande (MOQ) peut différer du conditionnement unitaire.