

# ACCESSOIRES POUR LA POSE DE CÂBLES SOUTERRAINS

**507**

## GOUTTIÈRE DE PROTECTION CÂBLES

En acier galvanisé, type droit, avec vis de fixation.  
Composé de deux parties facilement ouvrables.

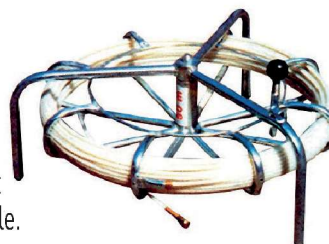


MODÈLE	Ø	Poids
	mm	kg
507/1	80	1,7
507/2	100	2
507/3	120	2,5
507/4	140	2,8

**SOM 6...**

## AIGUILLE EN FIBRE DE VERRE

Aiguille en fibre de verre complète de raccords filetés dans les extrémités et embout initial de guidage avec trou. Enroulée sur dévidoir en acier pour utilisation horizontale.



MODÈLE	Longueur	Aiguille	Cadre	Poids
	m	Ø mm	Ø mm	kg
SOM 6.30	30	6	550	5,8
SOM 6.50	50	6	550	6,8
SOM 6.60	60	6	550	7,3
SOM 6.80	80	6	550	8,4

**SOM V 6...**

## AIGUILLE EN FIBRE DE VERRE

Aiguille en fibre de verre complète de raccords filetés dans les extrémités et embout initial de guidage avec trou. Enroulée sur dévidoir en acier pour utilisation verticale.

MODÈLE	Longueur	Aiguille	Cadre	Poids
	m	Ø mm	Ø mm	kg
SOM V 6.30	30	6	550	6,8
SOM V 6.50	50	6	550	7,8
SOM V 6.60	60	6	550	8,3
SOM V 6.80	80	6	550	9,4

**SOM 9... SOM 11...**

## AIGUILLE EN FIBRE DE VERRE

Aiguille en fibre de verre complète de raccords filetés dans les extrémités et embout initial de guidage avec trou.

Enroulée sur dévidoir en acier pour utilisation verticale, complète de roues en caoutchouc pour faciliter les déplacements.



MODÈLE	Longueur	Aiguille	Cadre	Poids
	m	Ø mm	Ø mm	kg
SOM 9.60	60	9	700	20
SOM 9.80	80	9	700	22
SOM 9.100	100	9	1000	24
SOM 9.120	120	9	1000	25
SOM 9.150	150	9	1000	28
SOM 11.100	100	11	1000	35
SOM 11.120	120	11	1000	38
SOM 11.150	150	11	1000	43
SOM 11.200	200	11	1000	50
SOM 11.250	250	11	1000	58
SOM 11.300	300	11	1000	66

Aiguille de rechange **Mod. SOM Ø/F**

Sur demande: **Mod. SOM R...**

Aiguille avec âme en cuivre.



## SOM 14...G

Embout initial de guidage avec manille en acier et trou fileté pour aiguille Ø 6-9-11 mm.



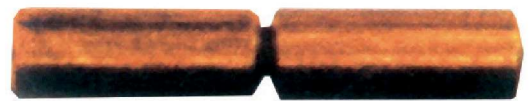
## SOM 16...

Embout sphérique de guidage en aluminium avec trou fileté pour aiguille Ø 6-9-11 mm.



## SOM 13.6-.9-.11

Raccord de jonction giratoire pour aiguille Ø 6-9-11 mm.



## SOM 17.6-.9-.11

Raccord de jonction fixe pour aiguille Ø 6-9-11 mm.



## SOM 18.6-.9-.11

Raccord d'extrémité fileté pour aiguille Ø 6-9-11 mm.



## SOM 19 C

Colle époxy pour aiguille.



## SOM/A 20...

Dispositif (paire) pour la connexion de deux aiguilles.



## SOM 21/...

Brosse en nylon pour le nettoyage des conduits.

- .../80 pour conduits jusqu'à 80mm
- .../100 pour conduits jusqu'à 100mm
- .../120 pour conduits jusqu'à 120mm
- .../140 pour conduits jusqu'à 140mm
- .../160 pour conduits jusqu'à 160mm
- .../180 pour conduits jusqu'à 180mm
- .../200 pour conduits jusqu'à 200mm
- .../220 pour conduits jusqu'à 220mm

