

## Gaines thermorétractables paroi médium et épaisse

Isolation et protection des câbles

### CARACTÉRISTIQUES

- Rétreint : 3/1
- Température d'utilisation :  
CGAT : -30°C à +80°C  
MWTM et WCSM : -55°C à +135°C
- Température mini de rétreint complet:  
120°C
- Couleur : noir
- Tube en polyoléfine
- Longueur : 1 m
- Rigidité diélectrique mini : 100 kV/cm

### APPLICATIONS

- Reconstitution de gaine extérieure des câbles
- Protection mécanique et étanchéité

### AVANTAGES

- Excellente tenue mécanique
- CGAT et WCSM : Étanche grâce à son adhésif thermofusible

### Gaine thermorétractable médium étanche



Désignation	Diam. (mm) avant rétreint	Diam. (mm) après rétreint	Épaisseur (mm) après rétreint	TCPN	Code
CGAT 3/1 étanche noir	3	1	1	136215-1	616680
CGAT 6/2 étanche noir	6	2	1	136216-1	616690
CGAT 9/3 étanche noir	9	3	1,35	136217-1	616700
CGAT 12/4 étanche noir	12	4	1,5	136218-1	616710
CGAT 18/6 étanche noir	18	6	1,7	136219-1	616720
CGAT 24/8 étanche noir	24	8	1,95	136220-1	616730
CGAT 39/13 étanche noir	39	13	2,1	136221-1	616740

### Gaine thermorétractable épaisse non-étanche



Désignation	Diam. (mm) avant rétreint	Diam. (mm) après rétreint	Épaisseur (mm) après rétreint	TCPN	Code
MWTM-10/3-1000/U (S25)	10	3	1	136005-1	616210
MWTM-16/5-1000/U (S25)	16	5	1,4	136006-1	616220
MWTM-25/8-1000/U (S10)	25	8	2	136007-1	616230
MWTM-35/12-1000/U (S10)	35	12	2	136008-1	616240
MWTM-50/16-1000/U (S10)	50	16	2	136010-1	616260
MWTM-75/22-1000/U (S5)	75	22	2,7	136011-1	616270
MWTM-160/50-1000/U (S5)	160	50	3,2	136013-1	616290

### Gaine thermorétractable épaisse étanche



Désignation	Diam. (mm) avant rétreint	Diam. (mm) après rétreint	Épaisseur (mm) après rétreint	TCPN	Code
WCSM-12/3	12	3	2	135996-1	616120
WCSM-16/4	16	4	2,4	135997-1	616130
WCSM-24/6	24	6	2,5	135998-1	616140
WCSM-34/8	34	8	3,2	135999-1	616150
WCSM-48/12	48	12	4,3	136000-1	616160
WCSM-56/16	56	16	4,5	136001-1	616170
WCSM-70/20	70	20	4,4	136002-1	616180
WCSM-110/30	110	30	4,3	136003-1	616190
WCSM-130/35	130	35	4,3	136004-1	616200