



> CONDUCTEURS DE DESCENTE ET ACCESSOIRES

> ACCESSOIRES

> TUBES DE PROTECTION (FOURREAUX)

Protection anti-vandalisme pour conducteurs de descente de câble ou de ruban. Il faut installer un tube de protection d'au moins 2 mètres dans les endroits où le câble est accessible pour éviter la cassure du câble due à des chocs accidentels. La référence AT-056G est recommandée pour éviter des tensions de contact dans les espaces verts publics très fréquentés.

Référence	Dimensions (mm)	Section des conducteurs			Inclut	Matière	Poids (kg)
		Ø (mm)	mm ²	Ruban (mm)			
AT-051G	Ø27 x 2000	8 - 10	50 - 70	-	Attaches	Acier galvanisé	3
AT-050G	Ø27 x 3000	8 - 10	50 - 70	-	Attaches	Acier galvanisé	5
AT-054G	Ø27 x 2000	8 - 10	50 - 70	-	Attaches	Acier inoxydable	2,3
AT-053G	Ø27 x 3000	8 - 10	50 - 70	-	Attaches	Acier inoxydable	3,5
AT-056G	Ø26 x 2500	8 - 10	50 - 70	-	Attaches	Polyéthylène réticulé 3 mm	0,7
AT-060G	40 x 14 x 2000	-	-	30 x 2 - 30 x 3,5	Attaches	Acier galvanisé	1
AT-063G	40 x 14 x 2000	-	-	30 x 2 - 30 x 3,5	Attaches	Acier inoxydable	1
AT-055G	70 x 15 x 2000	8 - 10	50 - 70	30 x 2 - 30 x 3,5	Cheville et vis	Acier galvanisé	3
AT-057G	40 x 30 x 1500	7 - 10	35 - 70	-	Raccord linéaire et attache KS pour câble	Acier galvanisé	2,6

Conformément à UNE 21186, NF C 17-102, IEC 62305



AT-055G

- AT-053G (SS - acier inoxydable)
- APPLICATION AT-051G (GS - acier galvanisé)



- AT-063G (SS - acier inoxydable)
- APPLICATION AT-060G (GS)



AT-056G

APPLICATION AT-057G

