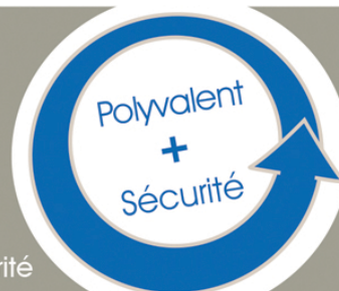


FIXATIONS POUR SUPPORTAGE



AVANTAGES

-))) Sécurité : pose manuelle sans outils
-))) Simplicité : remplace à elle seule de nombreuses références
-))) Polyvalence :
 - 3 tailles (2-8,8-16,16-24 mm) adaptées aux tiges filetées M6, tiges lisses, câbles, colliers, crochets...
 - Installations intérieures et extérieures
-))) Résistance : charge statique jusqu'à 120 kg sur tige M6, coeff 1:4 sécurité



APPLICATIONS

Fixations pour supportage

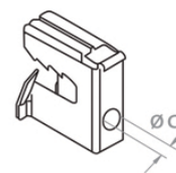
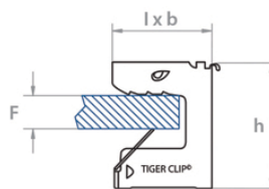
- Fixation sur support IPN ou IPE
- Montage de tiges lisses, filetées, câbles...
- Suspente de faux plafonds, cheminement de câbles, tubes gaines et câbles électriques, sécurisation de luminaires, fixation de boîtiers de dérivation...



CERTIFICATIONS

Report du CSTB n° ED/05-022 et EPOD/06-04A

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Références	Épaisseur de panneau (F)	Diamètre de trou (Ø C)	Hauteur (h)	Longueur x largeur (lxb)	Épaisseur de matière	Matière*	Quantité par carton
203297005 Attache Tigre	2-8	6,6	30	28x19	0,7	C67S-M2.0-T	1000
203697005 Attache Tigre	8-16	6,6	38	30x19	0,7	C67S-M2.0-T	800
205288000 Attache Tigre	16-24	6,6	47,2	40x19	0,7	C67S-M2.0-T	450

Dimensions en mm. Pour plus d'informations, veuillez nous contacter

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



Lanières démontables

Références	Design	Diamètre de tube (ØD1)	Largeur (b)	Longueur (L)	Matière*	Quantité par carton
012526000		8-20	7	100	PA12-Nr	2500
012528000		10-70	9	250	PA12-Nr	1200
014749002		24-85	9	300	PA66-Nr	2500
208596000 Lanière double		2-38 ; 3-36,5	4,8	151,6	PA66-Na	6000

Dimensions en mm. Pour plus d'informations, veuillez nous contacter



Supports tubes

Références	Design	Diamètre de tube (ØD1)	Longueur x largeur (lxb)	Hauteur du tube (h)	Matière*	Quantité par carton
055473000 Agrafe intelligente		11-18	22,6x10	22,5-25,5	PPC-Nr	900
132029000 Agrafe intelligente		3-16	32x20	21-27	PPC-Nr	800

Dimensions en mm. Pour plus d'informations, veuillez nous contacter



Bord de tôle

Références	Design	Épaisseur de panneau (F)	Dimension de vis	Longueur x largeur (lxb)	Diamètre de trou	Épaisseur de matière	Matière*	Quantité par carton
013778002		0,7-1,75	ST 4,2	16,5x8	5	0,5	C67S-M2.0	7500

Dimensions en mm. Pour plus d'informations, veuillez nous contacter

*** Matière :**

- **C67S-M2.0-T** : Acier trempé - Protection anticorrosion : ZnFI-ZnAl (tenue brouillard salin 480h RR)
- **PA12-Nr** : Polyamide 12 - Noir
- **PA66-Nr** : Polyamide 66 - Noir
- **PA66-Na** : Polyamide 6 - Naturel
- **PPC-Nr** : Copolymère polypropylène - Noir
- **C67S-M2.0** : Acier trempé - Protection anticorrosion : ZnFI-ZnAl (tenue brouillard salin 480h RR)

ARAYMOND FRANCE SAS

1 Rue Louis Besançon
38120 Saint-Égrève

contact-batiment@araymond.com
Tel. + 33 4 56 52 62 58
www.araymond-building.com

