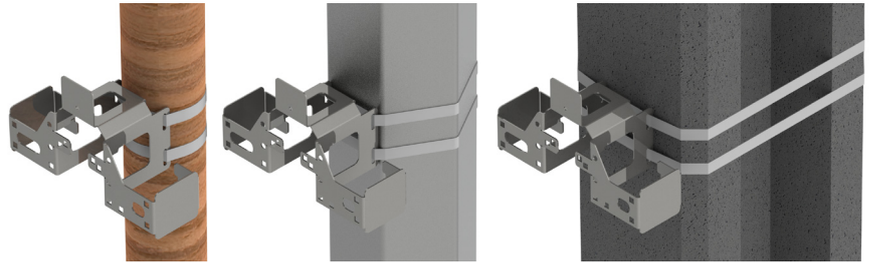


SUPPORT UNIVERSEL POUR BOÎTIERS PB ET LOVES DE BLOCAGE DE CÂBLES

INSTALLATION DU KIT SUR POTEAU

Compatible pour être fixé sur poteau bois rond, métallique rond, métallique hexagonal, béton en H ou béton carré à l'aide de feuillard inox (non fourni) de largeur 20 à 30 mm.



Peut aussi être fixé à l'aide de tire-fond (non fourni) en remplacement du feuillard pour la version poteau bois **A**.

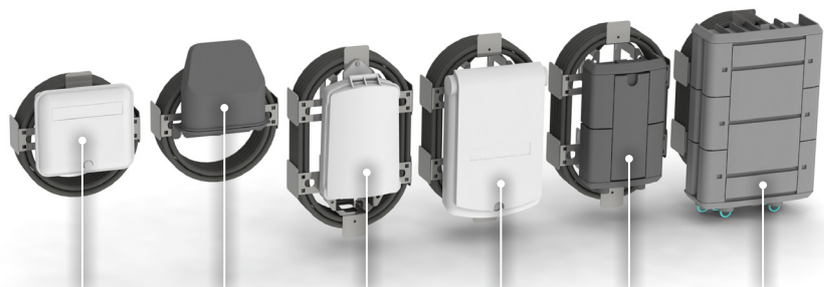
INSTALLATION DE LA BOÎTE SUR KIT

Kit compatible avec les modèles de boîtes ci-contre :

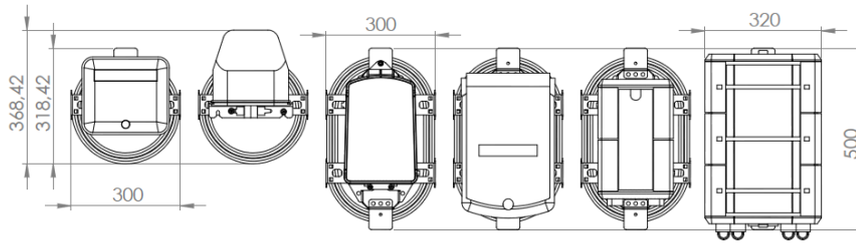
Dans n'importe quel cas, la contrainte de dimension de H500 mm x L300 mm est respectée.

Pour le cas de 2 croix, la cote de 500 en hauteur est conditionnée par les points de fixation fixes de chacune des boîtes.

Seul le cas de la BPE-O T2 donne une largeur de 320 mm, correspondant à la largeur de la boîte elle-même.



PBO T1 **BPE-O S0** **FIST BD** **PBO T2** **BPE-O T1** **BPE-O T2**
(ou IDB-32)

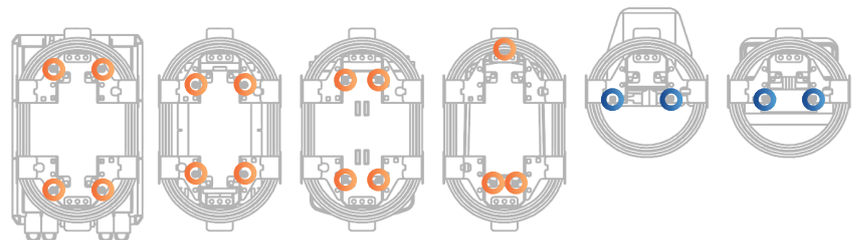


Sur 1 support (Lavage H300 x L300) :
PBO T1 et BPE-O S0

Sur 2 supports (Lavage H500 x L300) :
FIST BD (ou IDB-32), PBO T2, BPE-O T1
et BPE-O T2

Selon le modèle de boîte ;

- Prévoir un outil permettant de désoperculer la boîte (se reporter à la notice de la boîte pour plus de précisions)
- La boîte se fixe sur une seule ou sur les deux croix de lavage à la fois
- La fixation se fait à l'aide de vis (à visser dans la boîte) ou de vis et écrous (à faire passer dans les ouvertures de la boîte)



RÉFÉRENCE

Lot de 4 supports universel **1** de boîtiers PB et loves blocage de câbles (livrés en carton de 4 pièces)

PGXX-32-000110

Lot de 500 supports universel **1** de boîtiers PB et loves blocage de câbles (livrés en vrac sur palette)

PGXX-32-000120

SUPPORT UNIVERSEL POUR BOÎTIERS PB ET LOVES DE BLOCAGE DE CÂBLES

ACCESSOIRES



Feuillards en acier inoxydable

Feuillards sous forme de bandes en acier inoxydable nécessaires à la fixation des boîtes, goulotte sur poteaux.

- Matière : Acier Inoxydable
- Feuillards ébavurés • Bords non coupants
- Dévidoir plastique recyclable
- Disponible en 2 versions : Larg. 10 ou 20 • Bobines de 50 m sous dévidoir plastique recyclable
- Conditionnés en cartons de 5 dévidoirs (250 m)
- Dimensions (mm) : Larg. 10 ou 20 x Ep. 0.4

	Largueur 10	Largueur 20
Résistance à la traction	450 à 600 N/mm ²	750 à 950 N/mm ²
Allongement à la rupture	20% mini	45% mini

Feuillard Inox L10 - dévidoir 50 m	RTCC-22-000010
Feuillard Inox L20 - dévidoir 50 m	RTCC-22-000020

Chapes (boucles) permettant le verrouillage des feuillards.

- Matière : Acier Inoxydable
- Disponibles en 2 versions :
- Boucle 10 mm - 3/8" - Boucle 20 mm - 3/4"
- Livrés par lot de 100

Chapes pour feuillard 10 mm (boîte de 100)	RTCC-22-000110	1
Chapes pour feuillard 20 mm (boîte de 100)	RTCC-22-000120	2



Rouleaux de feuillards en acier inoxydable

Rouleaux feuillard Inox sans dévidoir nécessaires à la fixation des boîtes, goulotte sur poteaux.

- Matière : Acier Inoxydable
- Disponibles en 3 versions :
- Larg. 6 x Ep 0.3 mm (Inox 430 W2)
- Larg. 8 x Ep 0.3 mm (Inox 430 W2)
- Larg. 10 x Ep 0.3 mm (Inox 304 W4)
- Conditionnés en rouleaux de 50 m

Feuillard Acier Inox Largeur 6 mm Rouleau de 50 m	RTCC-22-001106
Feuillard Acier Inox Largeur 8 mm Rouleau de 50 m	RTCC-22-001108
Feuillard Acier Inox Largeur 10 mm Rouleau de 50 m	RTCC-22-001110



- Boucles Inox de verrouillage de feuillard.
- Matière : Acier Inoxydable
- Disponibles en 3 versions :
- Larg. 6 x Ep. 0.8 mm (Inox 430 W2)
- Larg. 8 x Ep. 0.8 mm (Inox 430 W2)
- Larg. 10 x Ep. 0.8 mm (Inox 304 W4)
- Conditionnés en sachet de 100 boucles

Sachet de 100 boucles de 6	RTCC-22-001106
Sachet de 100 boucles de 8	RTCC-22-001108
Sachet de 100 boucles de 10	RTCC-22-001110

Colliers serre-câbles

Colliers de serrage plastiques pour tous usages.

- Ergonomique et simple d'emploi, le collier serre-câbles allie qualité et productivité
- La gamme comprend de nombreuses dimensions pour répondre à toutes les applications
- Matière : Polyamide sans halogène PA 6.6 • Tenue au feu : UL 94-V2 • Température d'utilisation : -40°C à +85°C
- Avec crantage intérieur • Disponible en couleur incolore ou noir • Livrés par lot de 100
- Ø admissibles des câbles selon Longueur :
- L 100 : Ø 25 mm - L 140 : Ø 35 mm - L 160 : Ø 44 mm - L 160 : Ø 55 mm
- L 180 : Ø 50 mm - L 200 : Ø 55 mm - L 240 : Ø 65 mm - L 300 : Ø 80 mm



Naturel

Attaches L 85 x P 2,4 - Naturel	Nous consulter
Attaches L 100 x P 2,5 - Naturel	PGXX-11-110025
Attaches L 140 x P 3,2 - Naturel	PGXX-11-114032
Attaches L 140 x P 3,6 - Naturel	PGXX-11-114036
Attaches L 150 x P 2,6 - Naturel	Nous consulter
Attaches L 160 x P 2,6 - Naturel	PGXX-11-115026
Attaches L 160 x P 4,6 - Naturel	Nous consulter
Attaches L 160 x P 4,8 - Naturel	PGXX-11-116048
Attaches L 180 x P 7,6 - Naturel	Nous consulter
Attaches L 185 x P 4,6 - Naturel	Nous consulter
Attaches L 200 x P 2,6 - Naturel	Nous consulter
Attaches L 200 x P 4,8 - Naturel	Nous consulter
Attaches L 200 x P 7,6 - Naturel	Nous consulter
Attaches L 230 x P 13 - Naturel	Nous consulter
Attaches L 240 x P 7,6 - Naturel	Nous consulter
Attaches L 250 x P 4,6 - Naturel	Nous consulter
Attaches L 300 x P 4,6 - Naturel	Nous consulter
Attaches L 300 x P 7,6 - Naturel	Nous consulter
Attaches L 370 x P 3,6 - Naturel	Nous consulter
Attaches L 380 x P 4,7 - Naturel	Nous consulter

Noir

Attaches L 85 x P 2,4 - Noir	Nous consulter
Attaches L 100 x P 2,5 - Noir	PGXX-11-610025
Attaches L 140 x P 3,2 - Noir	Nous consulter
Attaches L 150 x P 2,6 - Noir	Nous consulter
Attaches L 160 x P 4,6 - Noir	Nous consulter
Attaches L 180 x P 7,6 - Noir	PGXX-11-618076
Attaches L 185 x P 4,6 - Noir	PGXX-11-618546
Attaches L 200 x P 2,5 - Noir	PGXX-11-120026
Attaches L 200 x P 2,6 - Noir	PGXX-11-620026
Attaches L 200 x P 4,8 - Noir	Nous consulter
Attaches L 200 x P 7,6 - Noir	Nous consulter
Attaches L 230 x P 13 - Noir	Nous consulter
Attaches L 240 x P 7,6 - Noir	PGXX-11-624076
Attaches L 250 x P 4,6 - Noir	Nous consulter
Attaches L 300 x P 4,6 - Noir	Nous consulter
Attaches L 300 x P 7,6 - Noir	PGXX-11-630076
Attaches L 370 x P 3,6 - Noir	Nous consulter
Attaches L 380 x P 4,7 - Noir	Nous consulter



Nous recommandons à nos utilisateurs avant de mettre notre produit en oeuvre de s'assurer qu'il convient exactement à l'emploi envisagé. TETRADIS ne saurait être tenu pour responsable de quelconque dommages causés directement ou indirectement par l'utilisation de ces produits. Les spécifications de ce document sont sujettes à modifications sans préavis. Photos non contractuelles.