

CPIX

Connecteur de palissade - Inox A2

Le connecteur CPIX permet l'assemblage de panneaux de palissades, clôtures ou enclos de jardin. En acier inoxydable, ce modèle est adapté pour les atmosphères corrosives telles les milieux marins ou pollués.

Caractéristiques

Matière

- Acier inoxydable A2 suivant NF EN 10088,
- Épaisseur 2 mm.

Avantages

- Se fixe directement dans le bois,
- Son profil en L permet d'uniformiser les efforts fléchissants engendrés par le vent dans la structure...

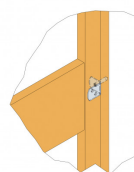
Applications

Support

- **Porteur** : bois,
- **Porté** : bois massif, bois composite, bois lamellé-collé...

Domaines d'utilisation

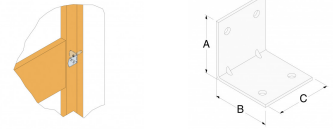
- Palissades,
- Clôtures de jardin,
- Enclos, pergolas, ...



CPIX
Connecteur de palissade - Inox A2

Données techniques

Dimensions



Références	Dimensions [mm]				Fixations		Perçages [mm]	Cdt. boîte [pce]
	A	B	C	Ep.	Poteau	Palissade		
CPIX/B	40	40	40	2	2 vis 4,5x30	2 vis 4,5x30	4 Ø5	6

CPIX

Connecteur de palissade - Inox A2

Mise en oeuvre

Fixations

- **Bois / Bois** : vis inox Ø4,5x30 mm.

Installation

1. Installer sur le poteau de clôture avec 2 vis inox directement dans le bois.
2. Mettre en place le panneau à liasonner.
3. Visser avec 2 autres vis inox.

