



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

CARACTÉRISTIQUES

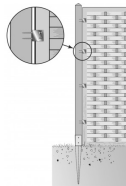


Matière

- Inox 316L 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, lamellé-collé...

Domaines d'utilisation

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

DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions

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

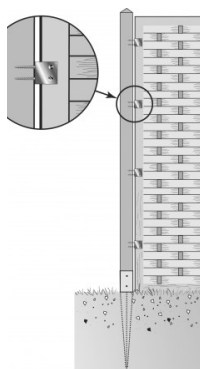
MISE EN OEUVRE

Fixations

- **Bois / Bois** : vis inox $\varnothing 4,5 \times 30$ mm.

Installation

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



Fixation de
panneaux de
palissade