

CP304

Conexões para cercas - Inox A2

Permite a montagem de painéis de cercas. Os modelos CP304, em aço inoxidável, adaptam-se a ambientes corrosivos, como os meios marítimos ou poluídos.

Características

Matéria

- Aço inoxidável A2 (304L) conforme a norma NF EN 10088.

Vantagens

- Fixa-se diretamente na madeira,
- O perfil em L permite uniformizar os esforços de flexão resultantes da acção do vento na estrutura.

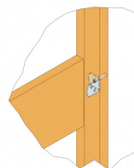
Aplicações

Suporte

- **Elemento de suporte** : madeira,
- **Elemento suportado** : madeira maciça, aglomerado de madeira, laminada colada.

Áreas de utilização

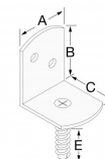
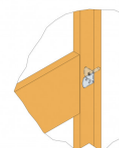
- Cercas,
- Vedações,
- Tapumes, ...



CP304

Conexões para cercas - Inox A2

Dados técnicos



Dimensões

Referência	Dimensões [mm]					Fixações		Perfurações [mm]	Cdt. caixa [pce]	Peso [kg]
	A	B	C	E	Esp.	Prumo	Palissade			
CP304/B	30	38	35	40	2	8 x 40	2 vis 4 x 30	2 Ø5	4	0.21

CP304

Conexões para cercas - Inox A2

Execução

Fixa¸ões

- **Madeira / Madeira** : parafusos de inox Ø4,5x30 mm.

Instalação

1. Instalar no prumo da vedação aparafusando-o diretamente na madeira.
2. Posicionar o painel de ligação.
3. Aparafusar os dois parafusos de latão nos furos previstos para o efeito.

