

## KIT FIX PPRC Pés de prumo reguláveis "pronto a fixar"

*Estes pés de prumo são reguláveis em altura.  
Simples e rápidos de instalar, estes podem ser regulados em obra.*



### Características

#### Matéria

- Aço S235 JR conforme a norma NF EN 10025,
- BC : cromado conforme a norma NF EN ISO 2081,
- Espessura : 5 mm.

#### Vantagens

- Fornecido com os acessórios de fixação,
- O PPRC pode ser regulado depois de aplicado,
- Não necessita de qualquer maquinaria.

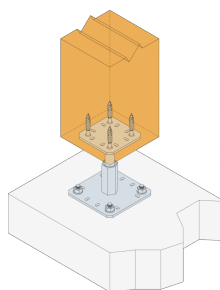
### Aplicações

#### Suporte

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

#### Áreas de utilização

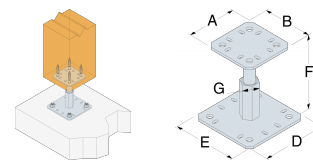
- Alpendres,
- Pérgulas,
- Varandas.



KIT FIX PPRC  
Pés de prumo reguláveis "pronto a fixar"

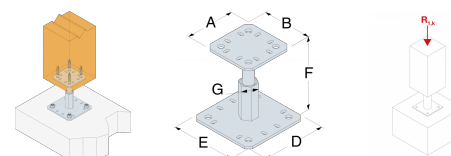
## Dados técnicos

Dimensões e valores caraterísticos



Referência	Dimensões e valores caraterísticos [mm]							Furos		Perfurações platine		Conteúdo do kit
	A	B	D	E	F	G	t	Ø12 [mm]	Ø6x12 [mm]	Ø12 [mm]	Ø6x12 [mm]	
KIT FIX PPRC	100	100	130	130	100-150	30	5	4	8	4	8	1 PPRC - 4 WA M10-78/5 - 4 LAG 10080

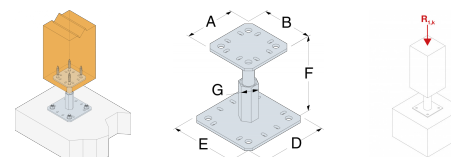
Valores caraterísticos



Referência	Valores caraterísticos - Madeira/betão				
	Fixações				Valores caraterísticos - Madeira C24 [kN]
	Sobre prumo		Sobre betão		
	Qdad	Tipo	Qdad	Tipo	$R_{1,k}$
KIT FIX PPRC	4	Ø10	4	Ø10*	51,1/kmod <sup>0,5</sup>

\* Consulte a gama de ancoragem Simpson Strong-Tie para identificar um ancoragem adequado. As soluções gerais de ancoragem são BOAXII, SET-XP, WA, AT-HP, de escolher em função do tipo de betão, das distâncias caraterísticas e no bordo e entre ancoragens.

Valores caraterísticos simplificadas



Referência	Valores caraterísticos simplificados - Madeira/betão				
	Fixações				Valores caraterísticos simplificados - Madeira C24 [kN]
	Sobre prumo		Sobre betão		
	Qdad	Tipo	Qdad	Tipo	$R_{1,k}^*$
KIT FIX PPRC	4	Ø10	4	Ø10**	61

\*\* Consulte a gama de ancoragem Simpson Strong-Tie para identificar um ancoragem adequado. As soluções gerais de ancoragem são BOAXII, SET-XP, WA, AT-HP, de escolher em função do tipo de betão, das distâncias caraterísticas e no bordo e entre ancoragens.

KIT FIX PPRC

**Pés de prumo reguláveis "pronto a fixar"**

## Execução

### Fixações

#### **Este kit inclui :**

- 1 pés de prumo PPRC em aço cromado,
- 4 perno WA M10-78/5 em aço eletrogalvanizado,
- 4 tira-fundos LAG 10-80 em aço zincado branco.

### Instalação

#### **Parte alta :**

1. Colocar a placa superior do pé de prumo sob o prumo.
2. Fixar esta placa ao prumo com a ajuda do tira-fundos LAG (necessária pré-perfuração).

#### **Parte de baixo :**

1. Posicionar o prumo verticalmente na estrutura.
2. Identificar a posição das ancoragens ao solo no elemento.
3. Perfurar o elemento verticalmente com o diâmetro e profundidade determinados pelas fixações escolhidas.
4. Fixar a placa inferior ao solo com a ajuda das cavilhas de ancoragem escolhidas.

