

Ficha técnica

SIMPSON

Strong-Tie

AB135-PB

Suporte de montagem de 135° - Acabamento preto

Suporte para ligações de contraventamento ou outras ligações de 135° em construções de jardim leves, tais como pérgulas.

Características

Matéria

- Aço galvanizado S250GD + Z275 em conformidade com a norma NF EN 10346
- Acabamento de pintura em pó poliéster para arquitetura RAL9005

Vantagens

- Simplifica a instalação de elos de contraventamento,
- Ideal para o contraventamento das estruturas com escoras,
- Assegura uma ligação forte e precisa a 45°,
- Simples de instalar usando parafusos SSH de cabeça preta
- Acabamento preto para maior discrição na estrutura,
- Altamente resistente à corrosão para utilização no exterior (exceto beira-mar).

Aplicações

Suporte

- **Suporte** : madeira maciça, madeira lamelada colada, aglomerado de madeira...
- **Elemento suportado** : madeira maciça, madeira lamelada colada, aglomerado de madeira...

Áreas de utilização

- Vigas,
- Pérgolas,
- Telheiros...

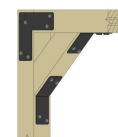
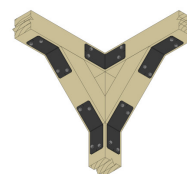


NOVO



EXTERIOR

RAL
9005



Ficha técnica

SIMPSON

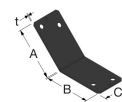
Strong-Tie

AB135-PB

Suporte de montagem de 135° - Acabamento preto

Dados técnicos

Dimensões



Referência	Dimensões [mm]				Furos
	A	B	C	t	Ø10
AB113-135BPB	111	111	70	3	4

AB135-PB

Suporte de montagem de 135° - Acabamento preto

Execução

Fixações

- Parafuso de cabeça preta SSH8.0X40PB

Instalação

- Adequado para secções de madeira padrão de 90 x 90 mm a 200 x 200 mm

