

AB135-PB

Escuadra a 135° - Acabado negro

Escuadras para uniones ensamblajes de arriostramiento u otras conexiones a 135° presentes en construcciones ligeras de jardín como pérgolas.

Características

Materia

- Acero galvanizado S250GD + ZM310 según NF EN 10346
- Acabado de pintura en polvo Poliéster Arquitectura RAL9005

Ventajas

- Simplifica la instalación de arriostramientos,
- Ideal para arriostrar estructuras mediante puntales,
- Asegura una conexión sólida y precisa a 45°,
- Fácil de instalar con tornillos SSH de cabeza negra,
- Acabado en negro para una gran discreción en la estructura,
- Alta resistencia a la corrosión para uso en exteriores (excepto junto al mar)...

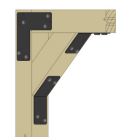
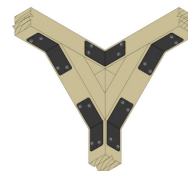
Aplicaciones

Soporte

- **Elemento principal** : madera maciza, madera compuesta, madera laminada...
- **Elemento secundario** : madera maciza, madera compuesta, madera laminada...

Campos de aplicación

- Vigas,
- Pérgolas,
- Cocheras...

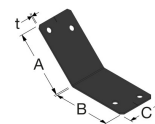


AB135-PB

Escuadra a 135° - Acabado negro

Datos técnicos

Dimensiones



Modelo	Dimensiones [mm]				Agujeros Ø10	Peso [kg]
	A	B	C	t		
AB113-135BPB	111	111	70	3	4	0.38

AB135-PB

Escuadra a 135° - Acabado negro

Instalación

Fijaciones

- Tornillos con cabeza negra SSH8.0X40PB

Instalación

- Adecuada para secciones de madera estándares de 90 x 90 mm hasta 200 x 200 mm

ZAC des Quatre Chemins - 85400 Sainte Gemme la Plaine
- France

tél : +33 2 51 28 44 00

fax : +33 2 51 28 44 01

Copyright by Simpson Strong-Tie®

Las informaciones contenidas en nuestro sitio internet quedan la propiedad entera de la empresa

Simpson Strong-Tie®

Son únicamente validas cuando se unen con los productos comercializados por la empresa Simpson

AB135-PB

Escuadra a 135° - Acabado negrowww.conectore.com**SIMPSON****Strong-Tie**

2025-03-