



Die PPHB Stützenfüße bestehen aus zwei außenliegenden Stahlteilen und sind in verschiedenen Breiten erhältlich.

EIGENSCHAFTEN

Material

Stahlqualität:

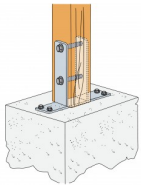
S 235 JR gemäß DIN EN 10025

Korrosionsschutz:

nach Bearbeitung rundumfeuerverzinkt;
Zinkschichtdicke ca. 55 µm gemäß DIN EN 1461

Vorteile

- In verschiedenen Größen erhältlich.



ANWENDUNG

Anwendbare Materialien

Auflager:

- Beton

Aufzulagerndes Bauteil:

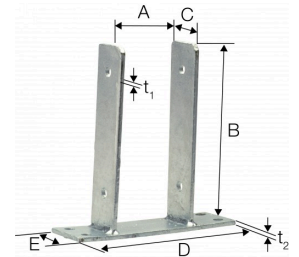
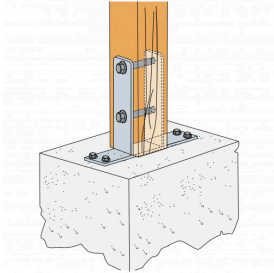
- Holz, Holzwerkstoffe

Anwendungsbereich

- Für den Haus und Garten Bereich.

TECHNISCHE DATEN

Abmessungen und charakteristische Werte



Artikel	Abmessungen (mm) [mm]						
	A	B	C	D	E	t	t ₂
PPHB70G	71	206	50	200	60	5	6
PPHB90G	91	206	50	200	60	5	6
PPHB100G	101	206	50	200	60	5	6
PPHB120G	121	206	50	200	60	5	6

INSTALLATION

Befestigung

- Die Stützenfüße werden auf dem Beton mittels Dübeln o.ä. angeschlossen.
- Der Holzanschluss erfolgt mittels Bolzen.