



Die PA Pfostenhalter sind speziell für die Anforderungen im Haus und Garten Bereich entwickelt worden.

EIGENSCHAFTEN



Material

Stahlqualität:

S 235 JR gemäß DIN EN 10025

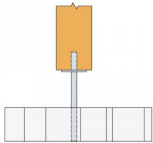
Korrosionsschutz:

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

Rippenstab B550

Vorteile

- Direkter Einbau im Beton, ohne zusätzliche Verbindungsmittel.



ANWENDUNG

Anwendbare Materialien

Auflager:

- Beton

Aufzulagerndes Bauteil:

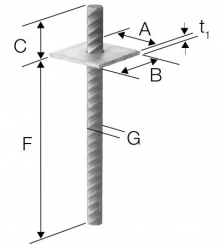
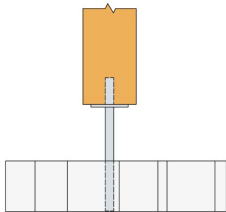
- Holz, Holzwerkstoffe

Anwendungsbereich

- Für den Haus und Garten Bereich.

TECHNISCHE DATEN

Abmessungen und charakteristische Werte



Artikel	Abmessungen und charakteristische Werte [mm]					
	A	B	C	F	G	t ₁
PA70G	70	70	50	200	16	5
PA90G	90	90	50	200	20	6

INSTALLATION

Befestigung

- Der PA Stützenfuß wird direkt einbetoniert.
- Der Gewindestab wird mittels einer Bohrung in die Stütze eingelassen.

