

PA Pfostenhalter

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:

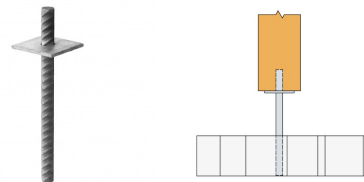
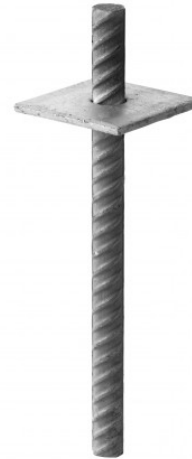
- Beton

Aufzulagerndes Bauteil:

- Holz, Holzwerkstoffe

Anwendungsbereich

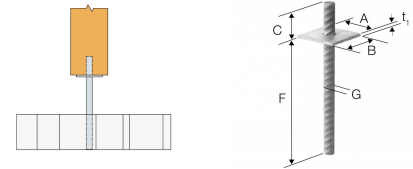
- Für den Haus und Garten Bereich.



PA
Pfostenhalter

Technische Daten

Abmessungen



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

PA
Pfostenhalter

Installation

Befestigung

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

