

# PBWSxxZ Stützenfüße



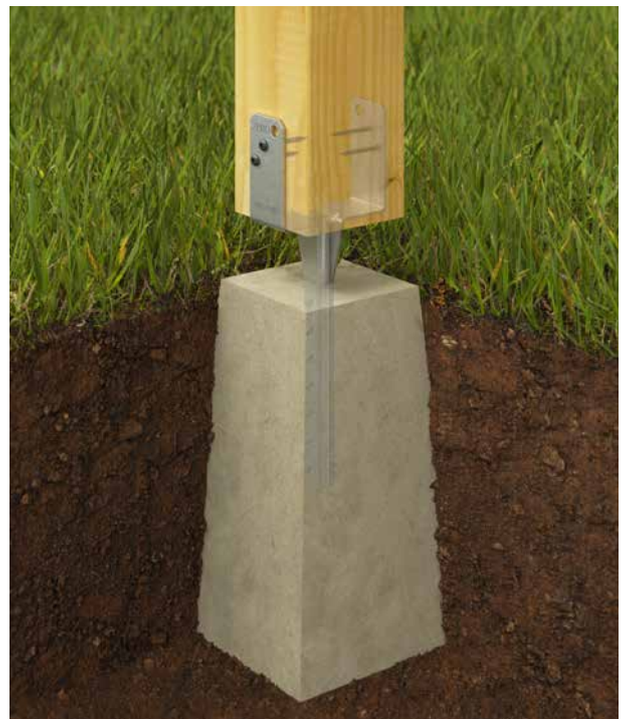
## Mit viel Geschick und einem Trick aus einem Stück – genial geknickt

PBWSxxZ Stützenfüße werden ohne zu schweißen aus einem Stück Blech hergestellt. Die Dolle ist S-förmig geknickt, was ihr eine große Stabilität verleiht.

PBWSxxZ sind in den Breiten 70; 90 und 100 mm verfügbar und bis in der Nutzungsklasse 2 anwendbar. Der Einbau erfolgt in Betonfundamente ab der Festigkeitsklasse C12/15. PBWSxxZ Stützenfüße können vertikale Druck- und Zuglasten aufnehmen und sind CE gekennzeichnet.

### Merkmale:

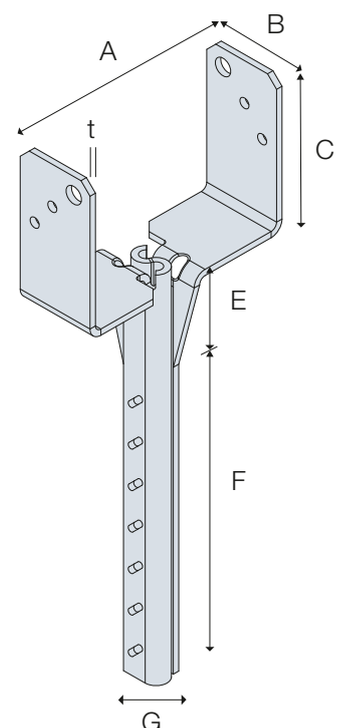
- Zugelassen und CE-gekennzeichnet
- Tragwerte gemäß ETA-07/0285
- In den Breiten 70, 90 und 100 mm verfügbar
- Einfache Montage
- Glatte verzinkte Oberfläche
- Ökologisch, da nur minimaler Materialaufwand



Mit Nägeln oder Schrauben nutzbar.



ETA-07/0285  
DoP-e07/0285



### Produktabmessungen

Tabelle 1

Art. Nr.	Abmessungen [mm]							Bohrungen	
	A	B	C	E	F	G	t	Ø 5 [mm]	Ø 8,5 [mm]
PBWS70Z	70	40	87	50	150	22	3	2×2	2×1
PBWS90Z	90	40	77	50	150	22	3	2×2	2×1
PBWS100Z	100	40	72	50	150	22	3	2×2	2×1

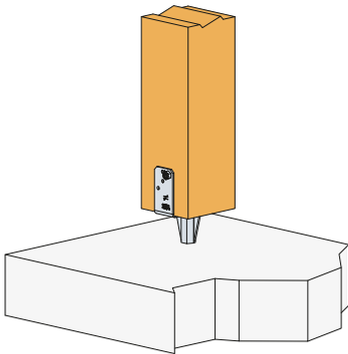
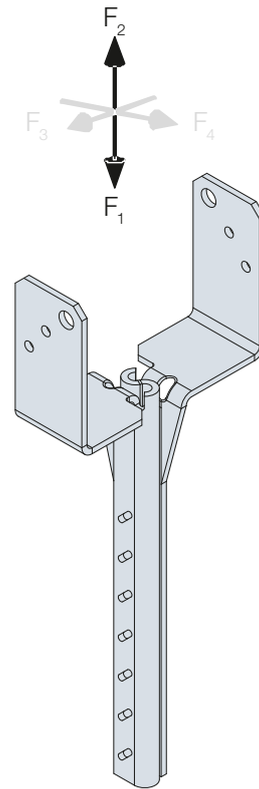
## Charakteristische Werte der Tragfähigkeit Tabelle 2

Art. Nr.	Verbindungsmittel	Charakteristische Werte der Tragfähigkeit [kN]	
		$R_{1,k}$	$R_{2,k}$
PBWS70Z	4 Stück CSA5,0x40	20,2	$2,1/k_{mod}$
PBWS90Z			
PBWS100Z			

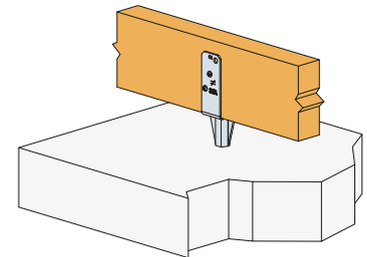
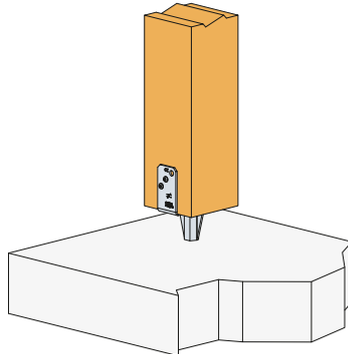
1. ab der Festigkeitsklasse für Beton C12/15

## Anwendungsmöglichkeiten:

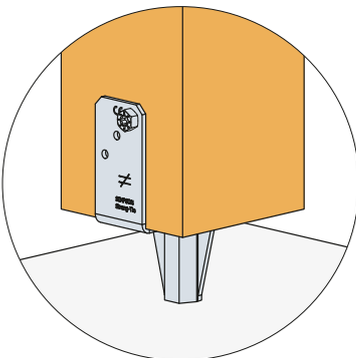
- Trennwände
- Kleine Überdachungen
- Geräteschuppen
- Zäune
- Gartenhäuser
- Anbauten



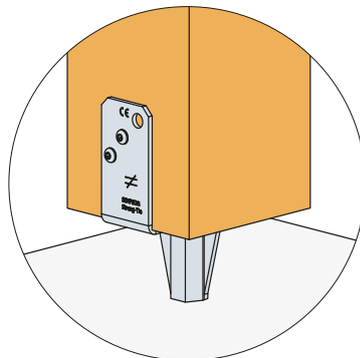
PBWSxxZ als Stützenfuß



PBWSxxZ als Riegelauflager



Befestigung mit 2 Schlüsselschrauben



Befestigung mit 4 Schrauben CSA5,0x40

