

Notwendige Informationen für die Beratung Pfosträger

Gewünschter Pfosträger

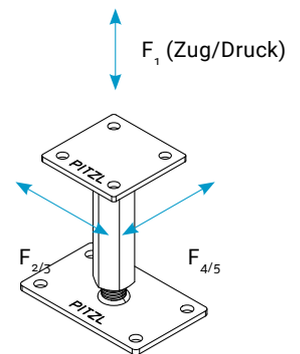
Bestimmte Artikelnummer gewählt:			
Oder Beschreibung:			
<input type="checkbox"/> Zum Aufdübeln	<input type="checkbox"/> Zum Einbetonieren	<input type="checkbox"/> Feste Ausführung	<input type="checkbox"/> Höhenverstellbar
Gewünschte Höhe bzw. Verstellbereich:			
Typ (z. B. System 10930/10931, Rechts/Links Gewinde, Gewindestange):			

Belastungen pro Pfosträger

Bemessungswerte der Belastungen (F_{Ed}) in den verschiedenen Richtungen:	
Axiale Kraft ($F_{1,Ed}$ Druck):	
Axiale Kraft ($F_{1,Ed}$ Zug):	
Horizontale Kraft ($F_{2/3,Ed}$):	
Horizontale Kraft ($F_{4/5,Ed}$):	
Klasse der Lasteinwirkungsdauer (KLED) und Nutzungsklasse bzw. Wert des Modifikationsbeiwerts k_{mod} : (Erforderlich für die Berechnung des Bemessungswerts der Tragfähigkeit: F_{Rd})	
Abmessungen des Holzpfosten:	

Besonderheiten

Freistehende Konstruktion (z.B. Carport):	
Größere untere Platte $l = 220 \text{ mm}$ (Wichtig bei Zugbelastung):	



Sonstige Anmerkungen

