

BERATUNGSINFORMATIONEN

PFOSTENTRÄGER

IHRE KONTAKTDATEN

Anliegen: Privat Firma:

Name / Ansprechpartner:

Adresse:

PLZ, Ort:

E-Mail:

Telefon:

GEWÜNSCHTER PFOSTENTRÄGER

Bestimmte Artikelnummer gewählt:

Oder Beschreibung:

Zum Aufdübeln

Zum Einbetonieren

Feste Ausführung

Höhenverstellbar

Gewünschte Höhe bzw. Verstellbereich:

Typ (z. B. System 10930/10931, Rechts/Links Gewinde, Gewindestange):

BELASTUNGEN PRO PFOSTENTRÄGER

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 $l = 220$ mm (Wichtig bei Zugbelastung):

BESONDERHEITEN

