

Produktdatenblatt – Pfostenträger 135 + 65

Produktbeschreibung

Der Pfostenträger 135 + 65 erfüllt alle Anforderungen an den konstruktiven Holzschutz. Er kann ohne weitere Abbundarbeiten und Vorbohren auf das Hirnholz montiert werden. Nach der Montage ist der Pfostenträger weiterhin bis zu 65 mm höhenverstellbar. Die Fertigungstoleranzen können durch die Höhenverstellbarkeit ausgeglichen werden.



Vorteile/Eigenschaften

- Einfache Montage mit Vollgewindeschrauben ohne Abbundarbeiten, Vorbohren und Fräsen
- Mind. Holzquerschnitt von 100 x 100 mm
- Baustahl S235JR (ST37-2) galvanisch verzinkt
- In den Nutzungsklassen 1 und 2 nach DIN EN 1995-1-1 einsetzbar

Artikeltabelle

Pfostenträger 135 + 65		
Art.-Nr.	Abmessung Grundplatte [mm] ^{a)}	VPE
904749	6 x 160 x 80	1

a) Höhe x Breite x Länge

Technische Daten

Art.-Nr.	Höhenverstellung im montierten Zustand [mm]	Min. Querschnitt Stütze [mm]	Abmessungen Grundplatte H x B x L [mm]	Drucktragfähigkeit $N_{c,d}$ [kN]	Zugtragfähigkeit $N_{t,d}$ [kN]	Querkrafttragfähigkeit $V_{R,d}$ [kN]	VPE
904749	135 - 200	100 x 100	6 x 160 x 80	40,0	6,1	0,8	1

Falls Sie mit der Anwendung des vorliegenden Produktes, insbesondere mit dessen bestimmungsgemäßen Gebrauch nicht vertraut sind, so setzen Sie sich unbedingt mit unserer Abteilung Anwendungstechnik in Verbindung (Technik@eurotec.team).