

GH-Stützenfuß ZinTOP Typ PR a.B. TP80x80x8 hv. RH.110 M22

Artikelinformation:	
Artikelnummer:	19534100TOP
EAN:	4019346010617
VK-Preis:	4931.1
VPE:	100.0
Einheit:	Stck
Verpackung:	10.0
Bruttogewicht:	170.0
Katalogseite:	None
Palette:	240.0

Artikel (Homepage): [GH-Stützenfuß ZinTOP Typ PR a.B. TP80x80x8 hv. RH.110 M22](#)

Technische Merkmale:	
Höhe mm:	135-215
Netto Gewicht Kg:	170
Made in Germany:	JA
Nutzungsklasse:	NKL3
DC Statik:	JA
Bodenplatte Breite:	100
Bodenplatte Länge:	180
Bodenplatte Stärke:	6
ETA:	ETA-16 0550
Gruppe:	Pfostentraeger
Ø 11 mm:	4
Ø 13 mm:	4
Statikdiagramm:	Pfostentraeger
Trägerplatte Breite:	80
Trägerplatte Stärke:	6
Material:	S 235 zintop

ZinTOP:	ZinTOP
Gewinde Ø:	22

Produktbeschreibung:

ZinTOP Pfostenträger Typ PR auf Beton / Höhenverstellbar Die Stützenfüße welche die Anforderungen der Nutzungsklasse 3 entsprechen müssen, sind nachträglich feuerverzinkt, oder haben unsere neue ZinTOP Beschichtung.

ZinTOP hat nicht nur optimale Korrosionsbeständigkeit, sondern ist auch optisch ansprechender.

Vorteile: • Gleichmäßige Oberfläche • Hohe Korrosionsbeständigkeit • Keine Kontaktkorrosion in Verbindung mit Edelstahl • Zugelassen für die Nutzungsklasse 3 im Holzbau • Hohe Oberflächenhärte • Gleichmäßige Schichtdicke auch auf Gewindeteile Diese Pfostenträger auf Beton sind höhenverstellbar und haben eine einfache Kopfplatte.

*Statikbeispiel(die gesamte Statik finden Sie im oberen Bereich unter Dokumente) Art.-Nr.

Pfosten [mm] Druck F1,Rk ZUG F1,Rk F2/3,Rk F3/4,Rk min b min h Stahl [kN] 19534100TOP 100 100 54,1 6,66 1,99 1,53 19534110TOP 100 100 54,1 6,66 1,61 1,24 19534120TOP 100 100 54,1 6,66 1,35 1,04 4 Schrauben Ø 10x120 mm

Downloads:

Anwendungsbeispiel:

[Anwendungsbeispiel Pfostenträger_de.pdf](#)

CAD:

[CAD_Pfostentraeger_Typ_PR_aB_Hv.zip](#)

DoP:

[DoP_Leistungserklärung_Pfostenträger.pdf](#)

Katalogseite:

[ProduktKatalog_Pfostenträger_14.pdf](#)

Statik:

[Statik Pfostenträger Typ PR hoehen.pdf](#)

Technische Zeichnungen:

[19534100.pdf](#)

[19534100.DWG](#)

Zulassungen:

[ETA_16_0550 Pfostenträger.pdf](#)

Bilder:

[19534100.png](#)

Produktbilder (Galerie):

[Bild öffnen](#)

