Produktdatenblatt



GH-Stützenfuß ZinTOP Typ D a. B. hv. M22x250/350 TP80x80x6

Artikelinformation:	
Artikelnummer:	19623080TOP
EAN:	4019346010648
VK-Preis:	6306.0
VPE:	100.0
Einheit:	Stck
Verpackung:	10.0
Bruttogewicht:	211.0
Katalogseite:	None
Palette:	240.0

Artikel (Homepage): GH-Stützenfuß ZinTOP Typ D a. B. hv. M22x250/350 TP80x80x6

Technische Merkmale:	
Höhe mm:	350
Netto Gewicht Kg:	211
ETA:	ETA-16 0550A
Made in Germany:	JA
Nutzungsklasse:	NKL3
DC Statik:	JA
Bodenplatte Breite:	100
Bodenplatte Länge:	180
Bodenplatte Stärke:	6
Gruppe:	Pfostentraeger
Ø 11 mm:	4
Ø 13 mm:	4
Ø 9 mm:	1
Statikdiagramm:	Pfostentraeger
Trägerplatte Breite:	80
Trägerplatte Stärke:	6

Material:	S 235 zintop
ZinTOP:	ZinTOP
Gewinde Ø:	22
Gewinde Höhe:	250

Produktbeschreibung:

ZinTOP Pfostenträger TYP D05 auf Beton / HöhenverstellbarDie Stützenfüße welche die Anforderungen der Nutzungsklasse 3 entsprechen müssen, sind nachträglich feuerverzinkt, oder haben unsere neue ZinTOP Beschichtung.ZinTOP hat nicht nur optimale Korrosionsbeständigkeiten, 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 im eingebauten Zustand höhenverstellbar und sind mit Ihrem aufrechten Dorn für verdeckte Anschlüsse geeignet.

*Statikbeispiel (die gesamte Statik finden Sie im oberen Bereich unter Dokumente) Art.-Nr.Pfosten [mm]Druck F1,RkZUG F1,RkF2/3,RkF3/4,Rk min bmin hStahl [kN]19623080T0P10010050,76,662,012,0119623100T0P12012050,76,662,012,014 Schrauben Ø 10,0 x 120 mm (Lastfall F1,t: + 1 Stabdübel Ø 10) h= 170 mm

Downloads:

Anwendungsbeispiel:

Anwendungsbeispiel Pfostenträger_de.pdf

DoP:

DoP_Leistungserklärung_Pfostenträger.pdf

Katalogseite:

ProduktKatalog_Pfostenträger_14.pdf

Statik:

Statik Pfostenträger Typ D 05 hoehen.pdf

Technische Zeichnungen:

19623080.pdf

19623080.DWG

Zulassungen:

ETA_16_0550 Pfostenträger.pdf

Bilder:

19623080.png

Produktbilder (Galerie):

Bild öffnen

