

GH-Stützenfuß Typ D in Beton Auflage: 80x80x6, Dorn 20x120+374mm

Artikelinformation:	
Artikelnummer:	19620080
EAN:	4019346510001
VK-Preis:	3734.64
VPE:	100.0
Einheit:	Stck
Verpackung:	10.0
Bruttogewicht:	160.0
Katalogseite:	118
Palette:	180.0

Artikel (Homepage): [GH-Stützenfuß Typ D in Beton Auflage: 80x80x6, Dorn 20x120+374mm](#)

Technische Merkmale:	
Made in Germany:	JA
Nutzungsklasse:	NKL3
DC Statik:	JA
ETA:	ETA-16 0550
Gruppe:	Pfostentraeger
Ø 11 mm:	4
Statikdiagramm:	Pfostentraeger
Trägerplatte Breite:	80
Trägerplatte Stärke:	6
Dorn Höhe:	120
Dolle Höhe:	374
Dolle Ø:	20
Dorn Ø:	20
Material:	S 235 fz
Netto Gewicht Kg:	193
Ø 9 mm:	1,00

Produktbeschreibung:

Pfostenträger TYP D in Beton Die Pfostenträger in Beton 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,Rk ZUG F1,Rk F2/3,Rk F3/4,Rk min b min h Stahl [kN] 19620080 100 100 41,2 13,0 3,33 3,33 19620100 120 120 41,9 11,5 3,33 3,33 19820400 120 120 38,8 10,9 5,76 5,76 4 Schrauben Ø 10x120 mm

Downloads:

Anwendungsbeispiel:

[Anwendungsbeispiel Pfostenträger_de.pdf](#)

CAD:

[CAD_Pfostentraeger_Typ_D_in_Beton.zip](#)

DoP:

[DoP_Leistungserklärung_Pfostenträger.pdf](#)

Katalogseite:

[ProduktKatalog_Pfostenträger_14.pdf](#)

Statik:

[Statik Pfostenträger Typ D DS.pdf](#)

Technische Zeichnungen:

[19620080.pdf](#)

[19620080.DWG](#)

Zulassungen:

[ETA_16_0550 Pfostenträger.pdf](#)

Bilder:

[19620080.png](#)

Produktbilder (Galerie):

[Bild öffnen](#)

