

GH-TOP-OV Verbinder 60

Artikelinformation:	
Artikelnummer:	110060
EAN:	4019346017708
VK-Preis:	3757,93
VPE:	100,0
Einheit:	Stck
Verpackung:	10,0
Bruttogewicht:	30,4
Katalogseite:	30
Palette:	480,0

Artikel (Homepage): [GH-TOP-OV Verbinder 60](#)

Technische Merkmale:	
Höhe mm:	20
Länge mm:	104
Breite mm:	60
ETA:	ETA-12 0171
Gruppe:	OV Verbinder
Made in Germany:	JA
Nutzungsklasse:	NKL 2
Anwendungen:	Holz/Holz
TopLine:	TopLine
DC Statik:	JA
Material:	EN AW-2007 T4
Statikdiagramm:	OV Verbinder
Anzahl Nebenträger:	5
Neben-/Hauptträger:	2
Netto Gewicht Kg:	30,4
Typ:	OV 60

Produktbeschreibung:

GH - TOP OV "Mehr Flexibilität in der Verbindungstechnik"Zwei Schritte zum Erfolg: "Einfach und genial"Im Werk: Verbinderform einfach ausfräsen oder, wie in Bild 3 gezeigt, nur aufsetzen.

GH-TOP OV mit max.

4 Zug- und 2 Druckschrauben auf dem Nebenträger montieren.Auf der Baustelle: Nebenträger in Aussparung des Hauptträgers einsetzen oder nur aufsetzen.

2 Druckschrauben im Hauptträger/Auflager eindrehen.

Statik mit entsprechenden OV Vollgewindeschrauben Art.-Nr.Abmessungen [mm] Tragfähigkeit [kN] Ø x L [mm]Rk [kN]OV 400V 600V
1001101208,0 x 120FZ,c,Rk 10,0615,1020,13FZ,t,Rk2,403,606,001101408,0 x 140FZ,c,Rk11,8617,7923,72FZ,t,Rk2,403,606,001101608,0 x
160FZ,c,Rk13,6220,4427,25FZ,t,Rk2,403,606,001102008,0 x 200FZ,c,Rk15,1125,4227,82FZ,t,Rk2,403,606,001102208,0 x
220FZ,c,Rk15,1125,4227,82FZ,t,Rk2,403,606,00

Downloads:

CAD:

[CAD_OV_Verbinder.zip](#)

DoP:

[DoP_Leistungserklärung_OV_Verbinder.pdf](#)

Katalogseite:

[ProduktKatalog_verdeckte-verbinder_02.pdf](#)

Statik:

[Statik verdeckte Verbinder ToP OV.pdf](#)

Technische Zeichnungen:

[Zeichnungen_Verbinder_OV.zip](#)

Zulassungen:

[ETA_12_0171 OV Verbinder.pdf](#)

Bilder:

[110040.png](#)

[110060.png](#)

[110100.png](#)

Produktbilder (Galerie):

[Bild öffnen](#)



[Bild öffnen](#)



[Bild öffnen](#)

