Technisches Datenblatt

Wand- und Stielausleger AWG 15 A4

Artikelnummer: 6420652



Leichter Wand- und Stielausleger mit angeschweißter Kopfplatte für die schraubenlose Gitterrinnenbefestigung.

benlose Gitterrinnenbefestigung.
Befestigung des Auslegers am U-Stiel ab der Breite 400 mm mit Sechskantschraube durch beide Holme des Stiels. Bitte dazu die passenden Distanzstücke einsetzen





A4

Edelstahl, rostfrei

2B

blank, nachbehandelt

Stammdaten

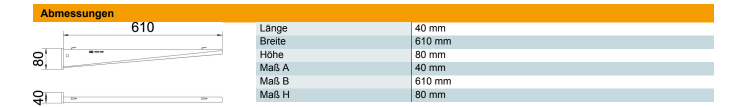
6420652
AWG 15 61 A4
Wand- und Stielausleger
für Gitterrinne
OBO
B610mm
edelstahl
Edelstahl, rostfrei 1.4571
blank, nachbehandelt
1
Stück
80 kg
kg/100 St.
4,8877 kg CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Wand- und Stielausleger AWG 15 A4





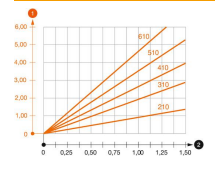




Technische Daten

Ausführung	Wand- und Stielausleger
F in kN	1,5 kN
Funktionserhalt	nein
für Breite max.	300 mm
für Breite min.	300
Lochdurchmesser	11 mm
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Winkelbereich max.	90 mm
Winkelbereich min.	90 mm

Belastungen



Belastungsdiagramm Ausleger Typ AW G 15

Durchbiegung der Auslegerspitze bei zulässiger Auslegerbelastung



Zulässige Auslegerbelastung in kN ohne Mannlast

Belastungskurve mit Auslegerlängen in mm

Belastungskennwerte Dübel für Wand- und Stielausleger AW G 15

Wandbefestigung										
	Maximale Belastung [kN]									
	Auslegerbreite [mm]									
Dübel Typ	110	160	210	310	410	510	560	610		
BZ3 10x90/0-30	1,5	1,5	1,5	1,47	1,25	1,13	0,95	0,94		

Max. Belastung F ges. = Kabelgewicht + Kabelrinne + Ausleger. Die angegebenen Werte basieren auf gerissenem Beton der Festigkeitsklasse C20/25. Die Einbaubedingungen der ETA-Zulassung (Dübel) sind zu beachten!