Technisches Datenblatt

Wand- und Stielausleger AWG 15 FT

Artikelnummer: 6420612



Leichter Wand- und Stielausleger mit angeschweißter Kopfplatte für die schrau-

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















Stahl



tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	6420612
Тур	AW G 15 41 FT
Bezeichnung 1	Wand- und Stielausleger
Bezeichnung 2	für Gitterrinne
Hersteller	OBO
Dimension	B410mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	56 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

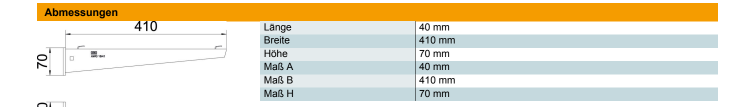
Technisches Datenblatt

Wand- und Stielausleger AWG 15 FT





0,94

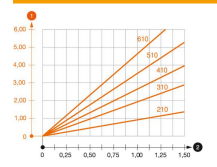




Technische Daten

Ausführung	Wand- und Stielausleger		
F in kN	1,5 kN		
Funktionserhalt	nein		
für Breite max.	400 mm		
für Breite min.	400		
Lochdurchmesser	11 mm		
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein		
Winkelbereich max.	90 mm		
Winkelbereich min.	90 mm		

Belastungen



BZ3 10x90/0-30

Belastungsdiagramm Ausleger Typ AW G 15

1

Durchbiegung der Auslegerspitze bei zulässiger Auslegerbelastung

1,47

1,25

1,13

0,95



Zulässige Auslegerbelastung in kN ohne Mannlast

Belastungskurve mit Auslegerlängen in mm

1,5

Die angegebenen Werte basieren auf ungerissenen Beton der Festigkeitsklasse C20/25. Die Einbaubedingungen der ETA-Zulassung (Dübel) sind zu beachten!

1,5

Technisches Datenblatt

Wand- und Stielausleger AWG 15 FT

Artikelnummer: 6420612



Belastungswerte für AWG 15 am Hängestiel								
		Maximale Belastung F ges. in kN						
		Auslegerlänge in mm						
	Stiel	100	200	300	400			
	US 3 K/ 20 - 60	1,5	1,5	1,3	1,3			
	US 3 K/ 70 - 120	1,5	1,5	1,3	1,3			
	US 5 K/ 20 - 60	1,5	1,5	1,5	1,5			
	US 5 K/ 70 - 120	1,5	1,5	1,4	1,5			