# **Technisches Datenblatt**

## Wand- und Stielausleger AW 55 FT

Artikelnummer: 6418635



Schwerer Wand- und Stielausleger mit angeschweißter Kopfplatte. Befestigung des Auslegers am U-Stiel ab der Breite 400 mm mit Sechskantschraube durch beide Holme des Stiels. Bitte dazu die passenden Distanzstücke einsetzen!



 $\epsilon$ 

St

Stahl



tauchfeuerverzinkt

#### Stammdaten

	_					
Artikelnummer	6418635					
Bezeichnung 1	Wand- und Stielausleger					
Bezeichnung 2	mit angeschweißter Kopfplatte					
Hersteller	OBO					
Dimension	B610mm					
Farbe	zink					
Werkstoff	Stahl					
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt					
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461					
Kleinste VK-Einheit	1					
Mengeneinheit	Stück					
Gewicht	305 kg					
Gewichtseinheit	kg/100 St.					

# **Technisches Datenblatt**

## Wand- und Stielausleger AW 55 FT

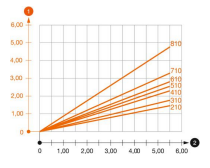




#### Abmessungen 60 mm Länge 610 Breite 610 mm Höhe 165 mm Maß A 60 mm Maß B 610 mm Maß H 165 mm 7x87 7x58 13,5x25

Technische Daten						
	Ausführung	Wand- und Stielausleger				
	EPD-Artikel	ja				
	F in kN	5,5 kN				
	Funktionserhalt	nein				
	Lochdurchmesser	13,5 mm				
	Rostfreier Stahl, gebeizt	nein				
	Winkelbereich max.	90 mm				
	Winkelbereich min.	90 mm				

### Belastungen



### Belastungsdiagramm Ausleger Typ AW 55



Durchbiegung der Auslegerspitze bei zulässiger Auslegerbelastung



Zulässige Auslegerbelastung in kN ohne Mannlast

Belastungskurve mit Auslegerlängen in mm

Belastungskennwerte Dübel für Wand- und Stielausleger AW 55													
	Wandbefestigung												
		Maximale Belastung [kN]											
		Auslegerbreite [mm]											
	Dübel Typ	210	310	410	510	560	610	710	810	910	1010		
	BZ3 12x110/0-35	3,92	3,83	3,79	3,46	3,30	3,30	3,15	2,53	2,38	2,23		

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