## **Technisches Datenblatt**

## Wand- und Stielausleger AW 15 A2

Artikelnummer: 6421008



Leichter 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!





A2

Edelstahl, rostfrei

2B

blank, nachbehandelt

#### Stammdaten

Artikelnummer	6421008
Тур	AW 15 11 A2
Bezeichnung 1	Wand- und Stielausleger
Bezeichnung 2	mit angeschweißter Kopfplatte
Hersteller	OBO
Dimension	B110mm
Farbe	edelstahl
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4301
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	12,5 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO Fußabdruck (GWP) Cradle- to-Gate	0,7783 kg COe / 1 Stück

# **Technisches Datenblatt**

# Wand- und Stielausleger AW 15 A2

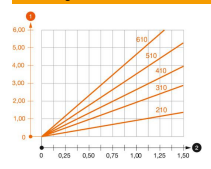




Abmessungen		
	Länge	40 mm
	Breite	110 mm
	Höhe	50 mm
	Maß A	40 mm
	Maß B	110 mm
	Maß H	50 mm

Technische Daten	
Ausführung	Wand- und Stielausleger
F in kN	1,5 kN
Funktionserhalt	nein
Lochdurchmesser	11 mm
Rostfreier Stahl, gebe	eizt ja
Winkelbereich max.	90 mm
Winkelbereich min	90 mm

## Belastungen



## Belastungsdiagramm Ausleger Typ AW 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 15 Wandbefestigung Maximale Belastung [kN] Auslegerbreite [mm] Dübel Typ 210 410 510 110 160 310 BZ3 10x90/0-30 1,5 1,5 1,47 1,25 1,13 1,5

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!