# **Technisches Datenblatt**

# Wand- und Stielausleger AW 15 A4

Artikelnummer: 6392032



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















Edelstahl, rostfrei

blank, nachbehandelt

#### Stammdaten

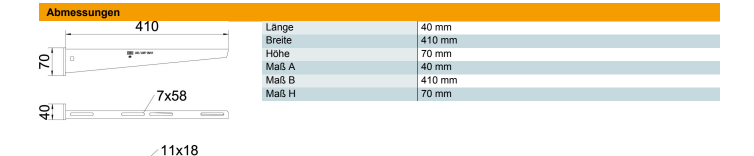
Artikelnummer	6392032
Тур	AW 15 41 A4
Bezeichnung 1	Wand- und Stielausleger
Bezeichnung 2	mit angeschweißter Kopfplatte
Hersteller	OBO
Dimension	B410mm
Farbe	edelstahl
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4571
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	55 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradleto-Gate	3,3932 kg CO2e / 1 Stück

# **Technisches Datenblatt**

### Wand- und Stielausleger AW 15 A4

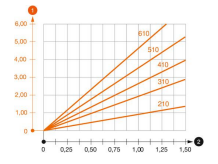






# Technische Daten Ausführung Wand- und Stielausleger F in kN 1,5 kN Funktionserhalt nein Lochdurchmesser 11 mm Rostfreier Stahl, gebeizt ja Winkelbereich max. 90 mm Winkelbereich min. 90 mm

#### Belastungen



#### Belastungsdiagramm Ausleger Typ AW 15

1

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 160 210 310 410 510 610 BZ3 10x90/0-30 0,94 1,5 1,5 1,5 1,47 1,25 1,13 0,95

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!