## **Technisches Datenblatt**

## Wand- und Stielausleger AW 15 A4

Artikelnummer: 6392008



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

6392008
AW 15 11 A4
Wand- und Stielausleger
mit angeschweißter Kopfplatte
OBO
B110mm
edelstahl
Edelstahl, rostfrei 1.4571
blank, nachbehandelt
1
Stück
12,5 kg
kg/100 St.
0,7801 kg CO2e / 1 Stück

# **Technisches Datenblatt**

## Wand- und Stielausleger AW 15 A4

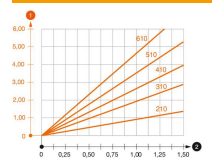




Abmessungen								
	Länge	40 mm						
	Breite	110 mm						
	Höhe	50 mm						
	Maß A	40 mm						
	Maß B	110 mm						
	Maß H	50 mm						

Technische Daten		
	Ausführung	Wand- und Stielausleger
	F in kN	1,5 kN
	Funktionserhalt	nein
	Lochdurchmesser	11 mm
	Rostfreier Stahl, gebeizt	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 Be	elastung [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!