Technisches Datenblatt

Wand-und Stielausleger AW 30 A2

Artikelnummer: 6442803



Mittelschwerer 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	6442803
Тур	AW 30 11 A2
Bezeichnung 1	Wand- und Stielausleger
Bezeichnung 2	mit angeschweißter Kopfplatte
Hersteller	ОВО
Dimension	B110mm
Farbe	edelstahl
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4301
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	21 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradleto-Gate	1,1282 kg CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Wand-und Stielausleger AW 30 A2

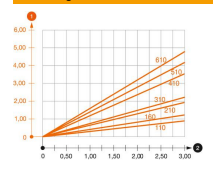




Abmessungen		
	Länge	50 mm
	Breite	110 mm
	Höhe	60 mm
	Maß A	50 mm
	Maß B	110 mm
	Maß H	60 mm

Technische Daten		
	Ausführung	Wand- und Stielausleger
	F in kN	3 kN
	Funktionserhalt	nein
	Lochdurchmesser	11 mm
	Rostfreier Stahl, gebeizt	ja
	Winkelbereich max.	90 mm
	Winkelbereich min	90 mm

Belastungen



Belastungsdiagramm Ausleger Typ AW 30



Durchbiegung der Auslegerspitze bei zulässiger Auslegerbelastung



Zulässige Auslegerbelastung in kN ohne Mannlast

Belastungskurve mit Auslegerlängen in mm

Belastungskennwerte Dübel für Wand- und Stielausleger AW 30 Wandbefestigung Maximale Belastung [kN] Auslegerbreite [mm] Dübel Typ 210 310 410 510 610 110 160 560 710 BZ3 10x90/0-30 3,00 2,10 BZ3 12x110/0-35 3,00 2,71 2,07 2,02 1,98 1,98 1,51

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!