Technisches Datenblatt

Wandausleger AW 80

Artikelnummer: 6417817



Schwerer Wandausleger mit angeschweißter Kopfplatte. Bei der Befestigung von Kabelrinnen- und leitern mit Flachrundschrauben der Größe M6 bitte Großflächenscheibe separat bestellen (Lochung im Ausleger 9 x ...).





St

Stahl



tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

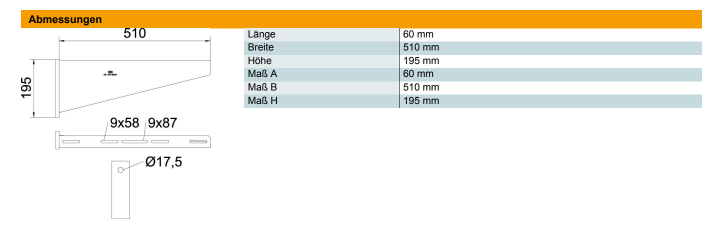
Artikelnummer	6417817	
Тур	AW 80 51 FT	
Bezeichnung 1	Wandausleger	
Bezeichnung 2	mit angeschweißter Kopfplatte	
Hersteller	OBO	
Dimension	B510mm	
Farbe	zink	
Werkstoff	Stahl	
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt	
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461	
Kleinste VK-Einheit	1	
Mengeneinheit	Stück	
Gewicht	355 kg	
Gewichtseinheit	kg/100 St.	
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradleto-Gate	8,5539 kg CO2e / 1 Stück	

Technisches Datenblatt

Wandausleger AW 80

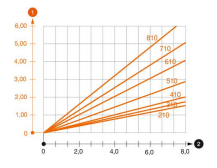
Artikelnummer: 6417817





Technische Daten		
	Ausführung	Wand- und Stielausleger
	F in kN	8 kN
	Funktionserhalt	nein
	Lochdurchmesser	17,5 mm
	Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
	Winkelbereich max.	90 mm
	Winkelbereich min.	90 mm

Belastungen



Belastungsdiagramm Ausleger Typ AW 80

1

Durchbiegung der Auslegerspitze bei zulässiger Auslegerbelastung



Zulässige Auslegerbelastung in kN ohne Mannlast

Belastungskurve mit Auslegerlängen in mm

Belastungskennwerte Dübel für Wandausleger AW 80 Wandbefestigung Maximale Belastung [kN] Auslegerbreite [mm] Dübel Typ 210 310 410 510 610 710 810 BZ3 16x135/0-35 7,31 7,66 4,69

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