

Technisches Datenblatt

Wandausleger AW 80

Art.-Nr. 6417779



Schwerer Wandausleger mit angeschweißter Kopfplatte.

Bei der Befestigung von Kabelrinnen- und -leitern mit Flachrundschaubren der Größe M6 bitte Großflächenscheibe separat bestellen (Lochung im Ausleger 9 x ...).



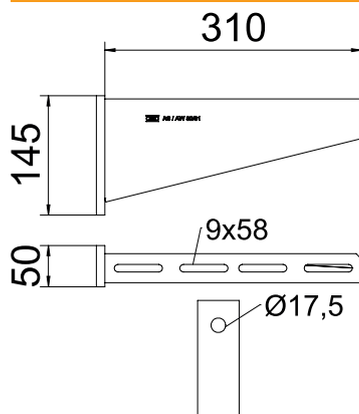
St Stahl

FT tauchfeuverzinkt

Stammdaten

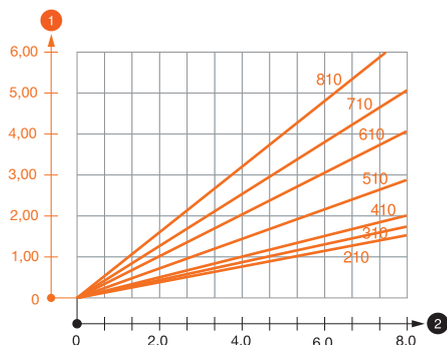
Art.-Nr.	6417779
Typ	AW 80 31 FT
Bezeichnung 1	Wandausleger
Bezeichnung 2	mit angeschweißter Kopfplatte
Dimension	B310mm
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	tauchfeuverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN ISO 1461
Oberfläche Kürzel	FT
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	160,00 kg/100 St.

Technische Daten



Breite	310,00 mm
Seitenhöhe	145,00 mm
Maß A	50,00 mm
Maß B	310,00 mm
Maß H	145,00 mm
Maß L	310,00 mm
Lochdurchmesser	17,50 mm
Abmessung Wert	310 x 145
Ausführung	Wand- und Stielausleger
Ausführung	Wand- und Stielausleger
F in kN	8,00 kN
Geeignet für Funktionserhalt	<input type="checkbox"/>
Rostfreier Stahl, gebeizt	<input type="checkbox"/>
Winkelbereich	90,00 - 90,00 °

Belastungsdiagramme



Belastungsdiagramm Ausleger Typ AW 80

- 1 Durchbiegung der Auslegerspitze bei zulässiger Auslegerbelastung
- 2 Zulässige Auslegerbelastung in kN ohne Mannlast
- Belastungskurve mit Auslegerlängen in mm

Belastungskennwerte Dübel für Wandausleger AW 80

Wandbefestigung		Maximale Belastung [kN]						
		Auslegerbreite [mm]						
		210	310	410	510	610	710*	810*
Dübel Typ								
BZ 12-15-35/110		4,75	4,60	4,50	4,50	4,25	3,80	3,50
SZ-B 18/0x142		7,40	7,60	7,00	7,00	6,60	5,50	5,40
		* Werte mit Rinnenbreite 600						

Max. Belastung F ges. = Kabelgewicht + Kabelrinne + Ausleger. Die Tragfähigkeitsangaben erhöhen sich um ein Vielfaches beim Einsatz im ungerissenen Beton. Die angegebenen Werte basieren auf Beton der Festigkeitsklasse C20/25. Die Einbaubedingungen der DIBt-Zulassung (Dübel) sind zu beachten!

Belastungskennwerte Dübel für Wandausleger AW 80

T1	Wandbefestigung							
T2		Maximale Belastung [kN]						
T3		Auslegerbreite [mm]						
T4	Dübel Typ	210	310	410	510	610	710*	810*
	BZ 12-15-35/110	4,75	4,6	4,5	4,5	4,25	3,8	3,5
	SZ-B 18/0x142	7,4	7,6	7	7	6,6	5,5	5,4
Tsub		* Werte mit Rinnenbreite 600						