Technisches Datenblatt

TP-Stiel/Wand- und Stielausleger FT

Artikelnummer: 6366139





TP-Ausleger mit Klemmlaschen. Wird der Ausleger direkt an der Wand befestigt oder werden die Profile gegeneinander geschraubt, so ist aus Stabilitätsgründen immer das Distanzstück Typ

Auf dem TP-Ausleger könenn Gitterrinnen mit der Maschenweite 50 x 100 mm z. B. Typ GRL, GR und GRM schraubenlos befestigt werden.















tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

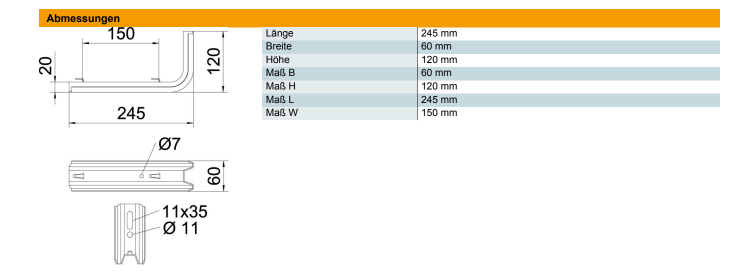
Artikelnummer	6366139
Bezeichnung 1	TP Wand- und Stielausleger
Bezeichnung 2	für Gitterrinne
Hersteller	OBO
Dimension	B245mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	49 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

Technisches Datenblatt

TP-Stiel/Wand- und Stielausleger FT

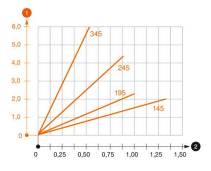






Belastungen

Technische Daten



Belastungsdiagramm Ausleger Typ TPSAG

Durchbiegung der Auslegerspitze bei zulässiger Auslegerbelastung

0,9 kN

200 mm

nein

200

nein

Wand- und Stielausleger

Zulässige Auslegerbelastung in kN ohne Mannlast

2 Stützweite in m

Ausführung

für Breite max.

für Breite min.

Rostfreier Stahl, gebeizt

F in kN Funktionserhalt

Belastungskennwerte Dübel für TP-Ausleger							
	Wandbefestigung						
	Maximale Belastung [kN]						
		Auslegerbreite [mm]					
	Dübel Typ	145	195	245	345		
	B73 10x90/0-30	1.00	0.93	0.60	0.55		

Die Tragfähigkeitsangaben erhöhen sich um ein Vielfaches beim Einsatz im ungerissenen Beton. Die angegebenen Werte basieren auf gerissenen Beton der Festigkeitsklasse C20/25. Die Einbaubedingungen der ETA-Zulassung (Dübel) sind zu beachten!