Technisches Datenblatt

TP-Stiel/Wand- und Stielausleger FS

Artikelnummer: 6364101





TP-Stiel/Ausleger zur Befestigung an waagerechten Betondecken und an Wänden

den. Wird das Profil an der Decke befestigt oder wird das Profil zur Kopfverstärkung gegeneinander geschraubt, so ist aus Stabilitätsgründen immer das Distanzstück Typ DS 4 einzusetzen.



St

Stahl

FS

bandverzinkt

Stammdaten

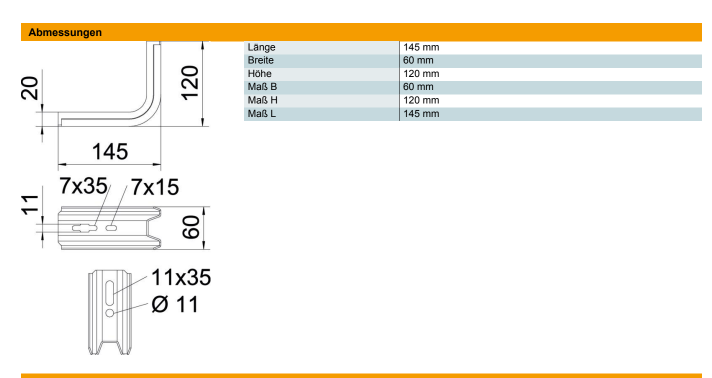
6364101
TPSA 145 FS
TP-Stiel/ Wand + Stielausleger
Einsatz als Stiel und Ausleger
OBO
B145mm
zink
Stahl
bandverzinkt
DIN EN 10346
1
Stück
32,3 kg
kg/100 St.
0,7642 kg CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

TP-Stiel/Wand- und Stielausleger FS

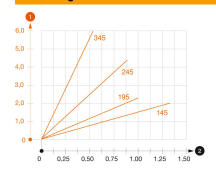






Technische Daten	
Ausführung	Wand- und Stielausleger
F in kN	1,5 kN
Funktionserha	alt nein
für Breite max.	x. 100 mm
für Breite min.	n. 100
Rostfreier Stat	ahl, gebeizt nein

Belastungen



Belastungsdiagramm Ausleger Typ TPSA

Durchbiegung der Auslegerspitze bei zulässiger Auslegerbelastung

Zulässige Auslegerbelastung in kN ohne Mannlast

Belastungskurve mit Auslegerlängen in mm

Technisches Datenblatt

TP-Stiel/Wand- und Stielausleger FS

Artikelnummer: 6364101



Belastungskennwerte Dübel für TP-Ausleger								
	Wandbefestigung							
	Maximale Belastung [kN]							
		Auslegerbreite [mm]						
	Dübel Typ	145	195	245	345			
	BZ3 10x90/0-30	1,00	0,93	0,60	0,55			