

# Technisches Datenblatt

## TP-Stiel/Wand- und Stielausleger TPSA

Art.-Nr. 6364101



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

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.

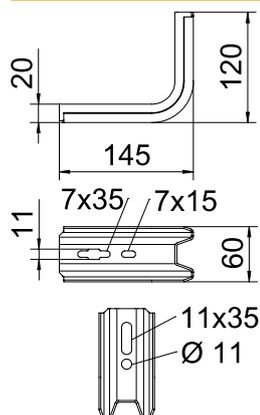


<b>St</b>	Stahl
<b>FS</b>	bandverzinkt

### Stammdaten

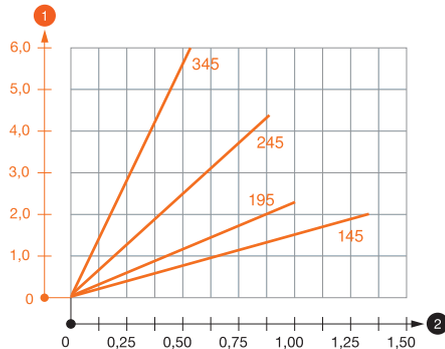
Art.-Nr.	6364101
Typ	TPSA 145 FS
Bezeichnung 1	TP-Stiel/ Wand + Stielausleger
Bezeichnung 2	Einsatz als Stiel und Ausleger
Dimension	B145mm
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	bandverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN 10346
Oberfläche Kürzel	FS
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	32,30 kg/100 St.

### Technische Daten



Länge	145,00 mm
Breite	145,00 mm
Maß B	145,00 mm
Maß H	120,00 mm
Maß L	145,00 mm
Abmessung Wert	20 x 60 x 2
Ausführung	S-Profil
Ausführung	Wand- und Stielausleger
F in kN	1,50 kN
für Breite	100,00 mm
Geeignet für Funktionserhalt	<input type="checkbox"/>
Rostfreier Stahl, gebeizt	<input type="checkbox"/>

### Belastungsdiagramme



### Belastungsdiagramm Ausleger TPSA

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

### Belastungskennwerte Dübel für TP-Ausleger

Wandbefestigung					
		Maximale Belastung [kN]			
		Auslegerbreite [mm]			
	Dübel Typ	145	195	245	345
	BZ-U 8-30-41/95	1,00	0,80	0,70	0,50
	BZ-U 10-30-50/110	1,50	1,00	0,90	0,55

### Belastungskennwerte Dübel für TP-Ausleger

T1	Wandbefestigung				
T2		Maximale Belastung [kN]			
T3		Auslegerbreite [mm]			
T4	Dübel Typ	145	195	245	345
	BZ-U 8-30-41/95	1	0,8	0,7	0,5
	BZ-U 10-30-50/110	1,5	1	0,9	0,55