

Technisches Datenblatt

TP-Stiel/Wand- und Stielausleger FT

Artikelnummer: 6364667

OBO
BETTERMANN



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.

CE UK CA TP 35 60

St Stahl
FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten	
Artikelnummer	6364667
Typ	TPSA 245 FT
Bezeichnung 1	TP-Stiel/ Wand + Stielausleger
Bezeichnung 2	Einsatz als Stiel und Ausleger
Hersteller	OBO
Dimension	B245mm
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	47 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	1,0317 kg CO2e / 1 Stück

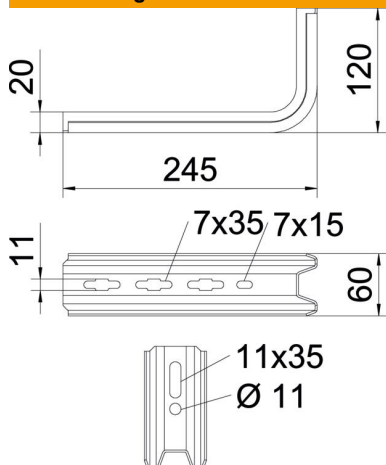
Technisches Datenblatt

TP-Stiel/Wand- und Stielausleger FT

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 6364667

Abmessungen



Länge	245 mm
Breite	60 mm
Höhe	120 mm
Maß B	60 mm
Maß H	120 mm
Maß L	245 mm

Technische Daten

Ausführung	Wand- und Stielausleger
F in kN	0,9 kN
Funktionserhalt	nein
für Breite max.	200 mm
für Breite min.	200
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein

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	0,68

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