

Technisches Datenblatt

Fußplatte für Weitspannsysteme

Artikelnummer: 6232500



Fußplatte zur Aufnahme von Weitspann-Systemen zum Beispiel zur vertikalen Verlegung von Weitspannkabelrinnen.
Inklusive anteiliger Schrauben, Scheiben und Muttern.



St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	6232500
Typ	WFP 110 FT
Bezeichnung 1	Fußplatte
Bezeichnung 2	für Weitspann-Systeme 110
Hersteller	OBO
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	266,2 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	6,7206 kg CO ₂ e / 1 Stück

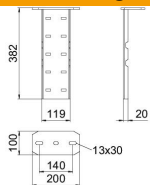
Technisches Datenblatt

Fußplatte für Weitspannsysteme

Artikelnummer: 6232500



Abmessungen



Länge	380 mm
Breite	200 mm
Höhe	110 mm

Technische Daten

Ausführung	Schraubkopfplatte
Geeignet für Konsolenbefestigung	nein
Geeignet für Profilformen	C-Profil
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Winkelbereich max.	90 mm
Winkelbereich min.	90 mm