

Technisches Datenblatt

Symmetrische Bodenstütze, Traverse 100

Artikelnummer: 6044400



Traverse der symmetrischen Bodenstütze für das BKRS-System, passend für Unterteil Typ BSSU 190 1010. Einsetzbar für begehbare Kabelrinnen Breite 100 mm. Mit Gewindedurchzügen zum spanlosen Montieren von Kabelrinnen. Befestigung an Unterteil mit 4x FKS Flachkopfschraube M6. Befestigungsmaterial muss separat bestellt werden.



St

Stahl

FS

bandverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	6044400
Typ	BSST 100 FS
Bezeichnung 1	Symmetrische Bodenstütze
Bezeichnung 2	Traverse, Breite 100 mm
Hersteller	OBO
Dimension	B100mm
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	17,9 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,5745 kg CO2e / 1 Stück

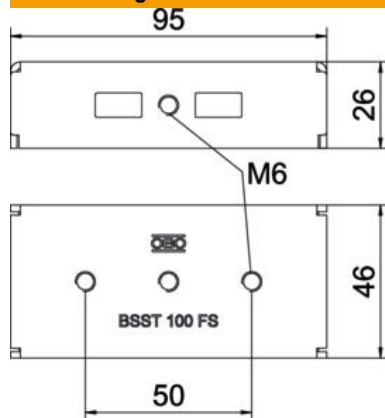
Technisches Datenblatt

Symmetrische Bodenstütze, Traverse 100

Artikelnummer: 6044400



Abmessungen



Länge	46 mm
Breite	95 mm
Höhe	26 mm
Maß B	95 mm
Maß L	50 mm

Technische Daten

Ausführung	sonstige
Geeignet für Gitterrinne	nein
Geeignet für Kabelleiter	nein
Geeignet für Kabelrinne	ja
Geeignet für Kabeltragsystem- breite max.	100 mm
Geeignet für Kabeltragsystem- breite min.	100 mm
Geeignet für Rinnen-/Leiterbreite	100 mm
Rinnenbefestigung	schraubbar
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein