

# Technisches Datenblatt

## Symmetrische Bodenstütze, Traverse 100

Artikelnummer: 6044400

**OBO**  
BETTERMANN



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

CE UK  
CA

**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

**OBO**  
BETTERMANN

Artikelnummer: 6044400

Abmessungen		
95	Länge	46 mm
	Breite	95 mm
26	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