

# Technisches Datenblatt

## Traverse für Z-Stütze BKRS

Artikelnummer: 6044431



Traverse für Z-Stütze zur Unterstützung von begehbaren Kabelrinnen und Vermeidung von Durchbiegungen bei größeren Kabellasten.  
Montage von Kabelrinnen mit Flachkopfschraube FKS 6 x 12 mm (Art.-Nr. 6049246) in M6-Gewindeloch der Z-Stütze.



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

### Stammdaten

Artikelnummer	6044431
Typ	TRV ZST 400 FS
Bezeichnung 1	Traverse für Z-Stütze
Bezeichnung 2	für BKRS
Hersteller	OBO
Dimension	45x387x22
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	56,54 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	1,6327 kg CO2e / 1 Stück

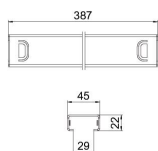
# Technisches Datenblatt

## Traverse für Z-Stütze BKRS

Artikelnummer: 6044431



### Abmessungen



Länge	387 mm
Breite	45 mm
Höhe	22 mm
Blechstärke	2 mm