

# Technisches Datenblatt

## Abhängebügel für Tunnel

Artikelnummer: 6364017



Spezial-Aufhängebügel für Kabeltrag-Systeme in Tunnelbauten. Weitere Varianten wie Zwischen- oder Anschlussbügel sowie verschiedene Kopfformen auf Anfrage.



A5

Edelstahl, rostfrei

2B

blank, nachbehandelt

### Stammdaten

Artikelnummer	6364017
Typ	AHB-T1732 VA4547
Bezeichnung 1	Abhängebügel
Bezeichnung 2	für Kabelrinne 300
Hersteller	OBO
Dimension	170x420
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4547
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	11
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	67,2 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

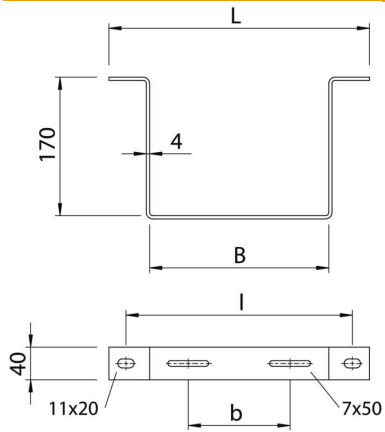
# Technisches Datenblatt

## Abhängebügel für Tunnel

Artikelnummer: 6364017



### Abmessungen



Länge	170 mm
Breite	420 mm
Höhe	40 mm
Maß B	320 mm
Maß b	225 mm
Maß L	420 mm
Maß I	380 mm

### Technische Daten

Funktionserhalt	ja
Geeignet für Gitterrinne	ja
Geeignet für Kabelleiter	ja
Geeignet für Kabelrinne	ja
Geeignet für Rinnen-/Leiterbreite	300 mm
Materialstärke	4 mm