

# Technisches Datenblatt

## Abhängewinkel Tunnel

Artikelnummer: 6419664

**OBO**  
BETTERMANN

Abhängewinkel zur Wandmontage von Kabelrinnen, Gitterrinnen und Kabelleitern speziell in Tunnelbauten. Geprüft nach DIN 4102-12.



CE UK  
CA

A5 Edelstahl, rostfrei

### Stammdaten

Artikelnummer	6419664
Typ	AHW-T 200 VA4529
Bezeichnung 1	Abhängewinkel
Bezeichnung 2	für Tunnelbau
Hersteller	OBO
Dimension	B210mm
Farbe	Edelstahl
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4529
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	44.64 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	2,7414 kg CO2e / 1 Stück

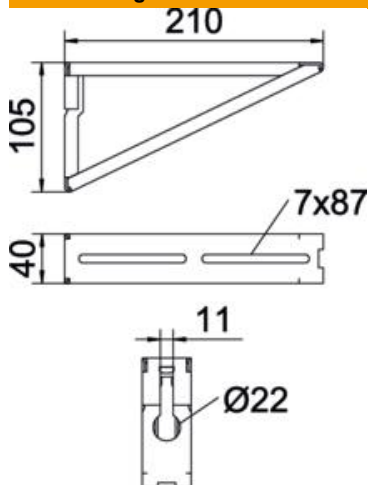
# Technisches Datenblatt

## Abhangewinkel Tunnel

Artikelnummer: 6419664

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



Breite	210 mm
Höhe	105 mm
Maß A	40 mm
Maß B	210 mm
Maß H	105 mm

### Technische Daten

F in kN	3 kN
Funktionserhalt	ja
Geeignet für Gitterrinne	ja
Geeignet für Kabelleiter	ja
Geeignet für Kabelrinne	ja