

Technisches Datenblatt

Tragschiene, ungelocht GTP

Artikelnummer: 1115057

OBO
BETTERMANN

G-Schiene G32 nach DIN EN 60715 (früher DIN EN 50035).
Tragschienenbreite 32 mm.



St Stahl
GTP galvanisch verzinkt, transparent passiviert

Stammdaten

Artikelnummer	1115057
Typ	2064 GTP 2M
Bezeichnung 1	Tragschiene
Bezeichnung 2	ungelocht
Hersteller	OBO
Dimension	2000x32x15
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch verzinkt, transparent passiviert
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	2
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	70 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	1,3258 kg CO2e / 1 Meter

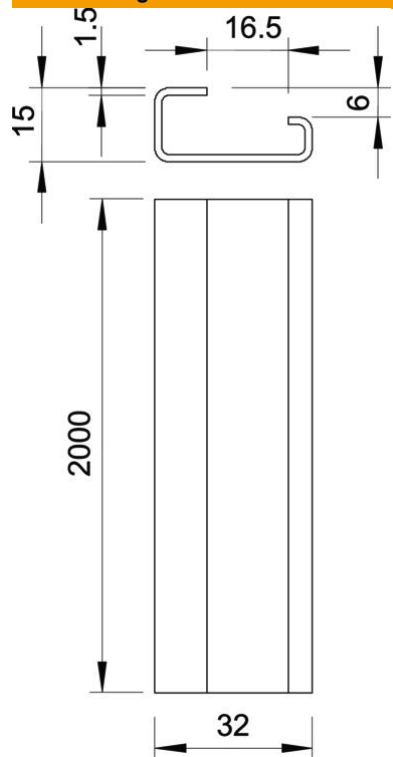
Technisches Datenblatt

Tragschiene, ungelocht GTP

Artikelnummer: 1115057

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	2.000 mm
Breite	32 mm
Höhe	15 mm

Technische Daten

Ausführung	ungelocht
Ausführung Schienen	G-Schiene
Bund	20 m
Lochform (ETIM)	ohne
Materialstärke	1,5 mm