

Technisches Datenblatt

Profilschiene CML3518, Schlitz 17 mm, FS, gelocht

Artikelnummer: 1104241



Profilschiene gelocht, Schlitzweite 17mm 150x35x18



St Stahl

FS bandverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	1104241
Typ	CML3518P0150FS
Bezeichnung 1	Profilschiene
Bezeichnung 2	gelocht, Schlitzweite 17mm
Hersteller	OBO
Dimension	150x35x18
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	25
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	10,6 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,2761 kg CO2e / 1 Stück

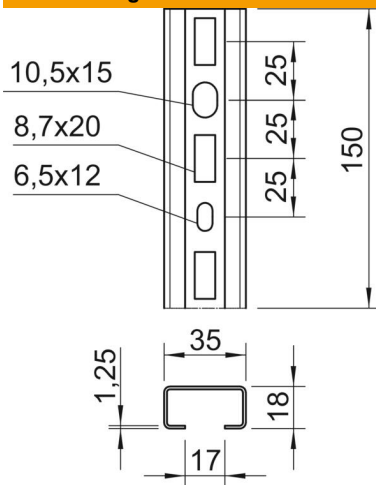
Technisches Datenblatt

Profilschiene CML3518, Schlitz 17 mm, FS, gelocht

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 1104241

Abmessungen



Länge	150 mm
Breite	35 mm
Höhe	18 mm
Maß L	150 mm

Technische Daten

Abbrechbar	nein
Art der Lochung	Rücken gelocht
Ausführung	Einfachprofil
Bohrlochabstand mittig	25 mm
Funktionserhalt	ja
Materialstärke	1,25 mm
Mit Lochung	ja
Mit Zahnung	nein
Profilform	C-Profil
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Schlitzweite	17 mm
Statischer Wert A	0,88 cm ²
Statischer Wert ly	0,41 cm ⁴
Statischer Wert Iz	1,81 cm ⁴
Statischer Wert Wy	0,41 cm ³
Statischer Wert Wz	1,03 cm ³