

Technisches Datenblatt

Ankerschiene AML3518, Schlitz 16,5 mm, FS, gelocht

Artikelnummer: 1119646



Mittlere C-Profilschiene zur Kabelverlegung, in Verbindung mit Bügelschellen mit Hammerkopf-Fuß. Auch verwendbar als Abhängekonstruktion für Kabeltragsysteme.



St	Stahl
FS	bandverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	1119646
Typ	AML3518P1000FS
Bezeichnung 1	Profilschiene
Bezeichnung 2	gelocht, Schlitzweite 16,5mm
Hersteller	OBO
Dimension	1000x35x18
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	82 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	2,002 kg CO ₂ e / 1 Meter

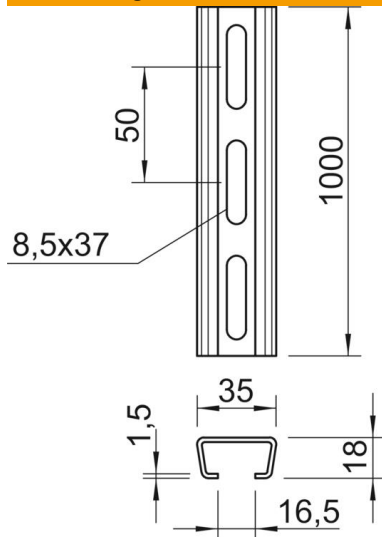
Technisches Datenblatt

Ankerschiene AML3518, Schlitz 16,5 mm, FS, gelocht

Artikelnummer: 1119646



Abmessungen



Länge	1.000 mm
Breite	35 mm
Höhe	18 mm
Maß L	1.000 mm

Technische Daten

Abbrechbar	nein
Art der Lochung	Rücken gelocht
Ausführung	Einfachprofil
Bohrlohabstand mittig	50 mm
Funktionserhalt	ja
Materialstärke	1,5 mm
Mit Lochung	ja
Mit Zahnung	nein
Profilform	C-Profil
Schlitzweite	16,5 mm
Statischer Wert A	1,01 cm ²
Statischer Wert I _y	0,44 cm ⁴
Statischer Wert I _z	1,84 cm ⁴
Statischer Wert W _y	0,42 cm ³
Statischer Wert W _z	1,05 cm ³