Technisches Datenblatt

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



Artikelnummer: 1119656



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









Stahl

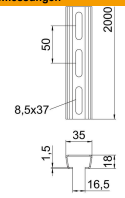


tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	1119656
Тур	AML3518P2000FT
Bezeichnung 1	Profilschiene
Bezeichnung 2	gelocht, Schlitzweite 16,5mm
Hersteller	OBO
Dimension	2000x35x18
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	2
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	89 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle- to-Gate	1,9412 kg COe / 1 Meter

Abmessungen



Länge	2.000 mm
Breite	35 mm
Höhe	18 mm
Maß I	2 000 mm

Technisches Datenblatt

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



Artikelnummer: 1119656

Technische Daten		
	Abbrechbar	nein
	Art der Lochung	Rücken gelocht
	Ausführung	Einfachprofil
	Bohrlochabstand mittig	50 mm
	Bund	20 m
	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 ly	0,44 cm
	Statischer Wert Iz	1,84 cm
	Statischer Wert Wy	0,42 cm ²
	Statischer Wert Wz	1,05 cm ²