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 Kabeltragsysteme.



St

Stahl

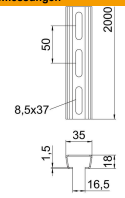
FT

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) Cradleto-Gate	1,9412 kg COe / 1 Meter	

Abmessungen



Länge	2.000 mm
Breite	35 mm
Höhe	18 mm
MaR 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