Technisches Datenblatt

Ankerschiene AML3518P, Schlitz 16,5 mm, rundgelocht FT



Artikelnummer: 1119826

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







Stahl



tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	1119826
Тур	AML3518P0200SOFT
Bezeichnung 1	Profilschiene
Bezeichnung 2	gelocht, Schlitzweite 16,5mm
Hersteller	OBO
Dimension	200x35x18
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	50
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	17,7 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,4016 kg CO2e / 1 Stück

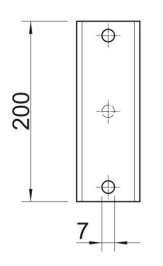
Technisches Datenblatt

Ankerschiene AML3518P, Schlitz 16,5 mm, rundgelocht FT



Artikelnummer: 1119826

Abmessu	ngen		
35_	35	Länge	200 mm
	_ 33 _	Breite	35 mm
		Höhe	18 mm
		Maß L	200 mm
	∞		



Technische Daten

Abbrechbar	nein
Art der Lochung	Rücken gelocht
Ausführung	Einfachprofil
Bohrlochabstand 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	0,96 cm ²
Statischer Wert ly	0,49 cm
Statischer Wert Iz	1,85 cm
Statischer Wert Wy	0,44 cm ²
Statischer Wert Wz	1,05 cm ²