

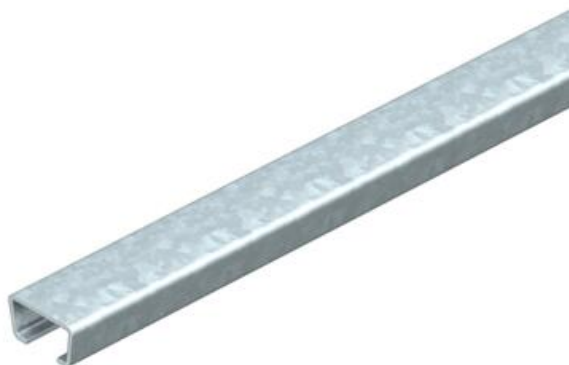
Technisch specificatieblad

Ankerrail AMS3518, sleuf 16,5 mm, FS, ongeperforeerd

Artikelnummer: 1112120



Middelste C-profielrail voor kabelinstallatie, in combinatie met beugelklemmen met hamerkopvoet. Ook toepasbaar als ophangconstructie voor kabeldraagsystemen.



St Staal

FS sendzimir verzinkt

Stamgegevens

Artikelnummer	1112120
Type	AMS3518UP2000FS
Omschrijving 1	Profielrail
Omschrijving 2	gesloten, sleufbreedte 16,5 mm
Fabrikant	OBO
Dimensie	2000x35x18
Materiaal	Staal
Oppervlak	bandverzinkt
Oppervlakenorm	DIN EN 10346
Kleinste verkoop-eenheid	2
Eenheid van hoeveelheid	Meter
Gewicht	116 kg
Eenheid gewicht	kg/100 m
CO ₂ -voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	2,6136 kg CO ₂ e / 1 Meter

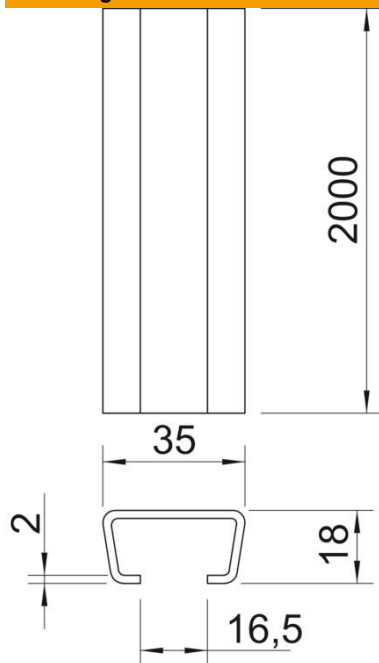
Technisch specificatieblad

Ankerrail AMS3518, sleuf 16,5 mm, FS, ongeperforeerd

Artikelnummer: 1112120



Afmetingen



Lengte	2.000 mm
Breedte	35 mm
Hoogte	18 mm
Maat L	2.000 mm

Technische gegevens

Afbreekbaar	nee
Soort perforatie	zonder
Uitvoering	Enkel profiel
Bundel	20 m
Functiebehoud	nee
Materiaaldikte	2 mm
Met perforatie	nee
Met vertanding	nee
Profielvorm	C-profiel
Sleufbreedte	16,5 mm
Statische waarde A	1,48 cm ²
Statische waarde Iy	0,6 cm ⁴
Statische waarde Iz	2,33 cm ⁴
Statische waarde Wy	0,54 cm ³
Statische waarde Wz	1,33 cm ³