

# Technisches Datenblatt

## Ankerschiene AML3518, Schlitz 16,5 mm, A2, ungelocht

Artikelnummer: 1110005

**OBO**  
BETTERMANN

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



**A2** Edelstahl, rostfrei

**2B** blank, nachbehandelt

### Stammdaten

Artikelnummer	1110005
Typ	AMS3518UP2000A2
Bezeichnung 1	Profilschiene
Bezeichnung 2	ungelocht, Schlitzweite 16,5mm
Hersteller	OBO
Dimension	2000x35x18
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4301
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	2
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	116 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	5,7146 kg CO <sub>2</sub> / 1 Meter

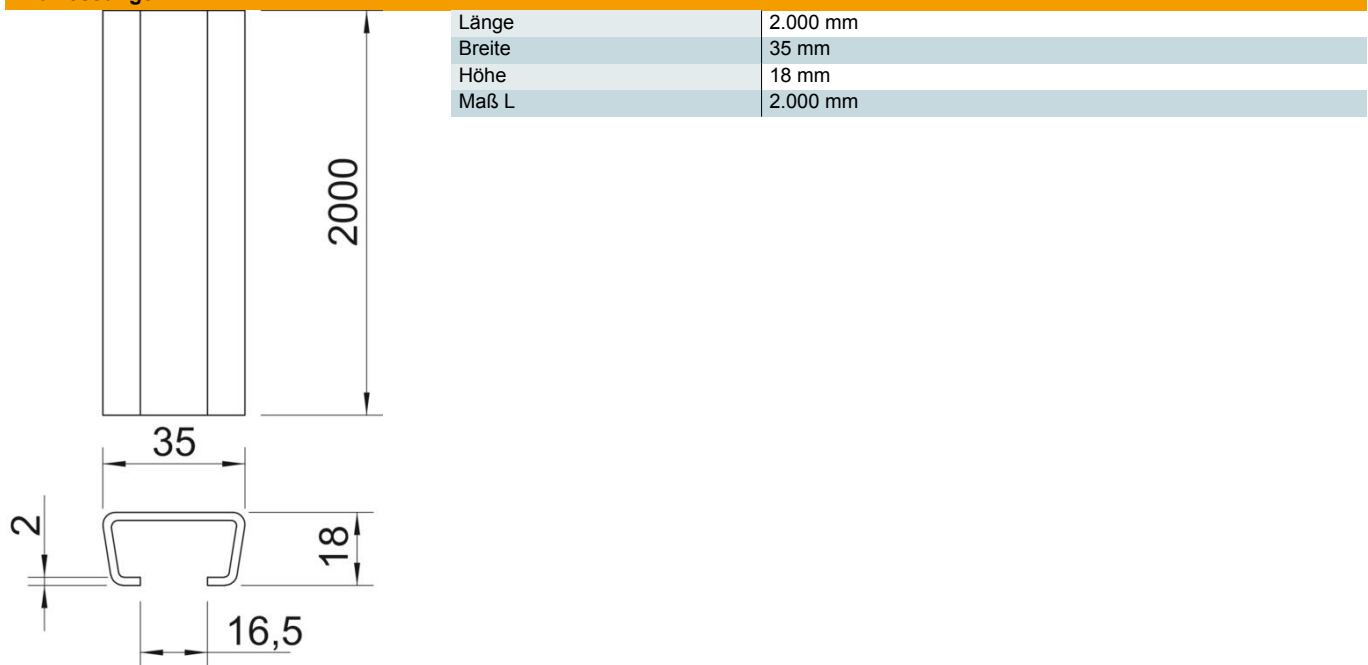
# Technisches Datenblatt

## Ankerschiene AML3518, Schlitz 16,5 mm, A2, ungelocht

**OBO**  
BETTERMANN

Artikelnummer: 1110005

### Abmessungen



### Technische Daten

Abbrechbar	nein
Art der Lochung	ohne
Ausführung	Einfachprofil
Bund	20 m
Funktionserhalt	nein
Materialstärke	2 mm
Mit Lochung	nein
Mit Zahnung	nein
Profilform	C-Profil
Schlitzweite	16,5 mm
Statischer Wert A	1,48 cm <sup>2</sup>
Statischer Wert ly	0,6 cm
Statischer Wert Iz	2,33 cm
Statischer Wert Wy	0,54 cm <sup>2</sup>
Statischer Wert Wz	1,33 cm <sup>2</sup>