

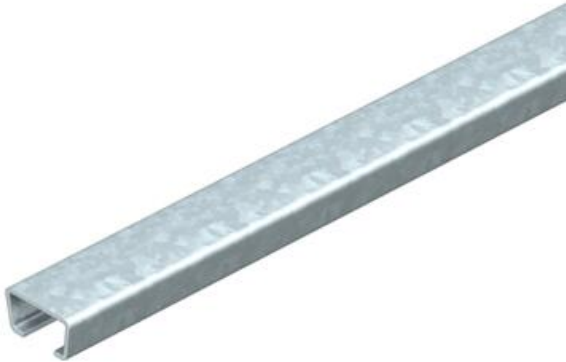
Ficha Técnica

Barra de anclaje AMS3518, ranura de 16,5 mm, BK, sin perforar

Referencia: 1112023



Perfil en C central para el cableado, en combinación con abrazaderas sobre perfil con patillas tipo cabeza de martillo. También utilizable como construcción suspendida para sistemas portacables



CE

16,5

H

E30

E90

St

Acero

BK

pulido

Datos maestros	
Referencia	1112023
Tipo	AMS3518UP2000BK
Denominación 1	Perfil
Denominación 2	s/perforar, anch.ranura 16,5mm
Fabricante	OBO
Dimensión	2000x35x18
Material	Acero
Superficie	Pulido
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	2
Cantidad	Metro
Peso	116 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	2,0892 kg CO2e / 1 Metro

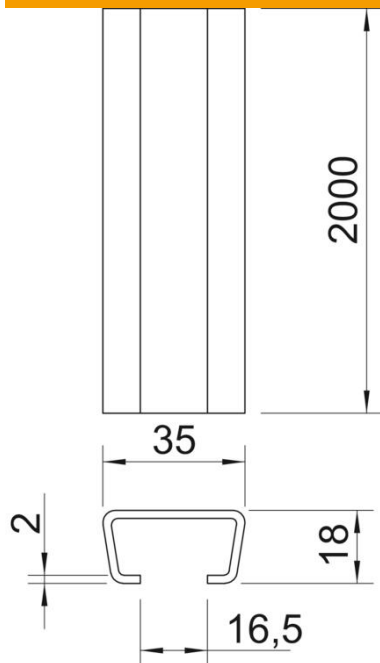
Ficha Técnica

Barra de anclaje AMS3518, ranura de 16,5 mm, BK, sin perforar

Referencia: 1112023



Dimensiones



Longitud	2.000 mm
Ancho	35 mm
Altura	18 mm
Medida L	2.000 mm

Datos técnicos

Seccionable	no
Tipo de perforación	Sin
Versión	Perfil simple
Paquete	20 m
Mantenimiento de función	no
Grosor del material	2 mm
Con perforación	no
Con dentado	no
Forma de perfil	C = perfil
Ancho de ranura	16,5 mm
Statischer Wert A	1,48 cm ²
Statischer Wert Iy	0,6 cm ⁴
Statischer Wert Iz	2,33 cm ⁴
Statischer Wert Wy	0,54 cm ³
Statischer Wert Wz	1,33 cm ³