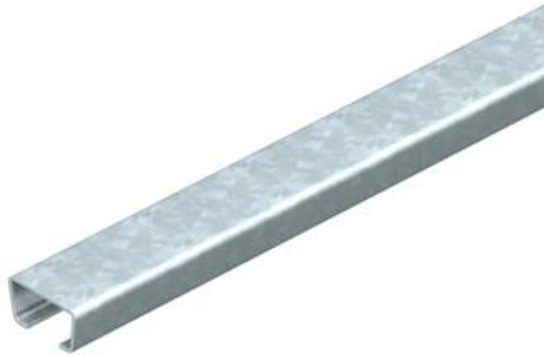


Muszaki adatlap

Profilsín AMS3518, 16,5 mm résméret, FT, perforálás nélkül

Cikkszám: 1118129



Közepes kivitelű C-profilsín, kábelhelyezéshez, kalapácsfejű kengyeles bilincs-sel. Felfüggesztésként is használható kábeltartó rendszerekhez.



St acél

FT merítetten tűzihorganyzott

Törzsadatok

Cikkszám	1118129
Típus	AML3518UP2000FT
1. megnevezés	profilsín
2. megnevezés	perforálás n., nútsz. 16,5 mm
Gyártó	OBO
Méret	2000x35x18
Anyag	acél
Felület	merítetten tűzihorganyzott
Felületi szabvány	DIN EN ISO 1461
Legkisebb eladási egység	2
mennyiségegység	méter
Súly	89,4 kg
súly-mértékegység	kg/100 m
CO ₂ -lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	1,9994 kg CO ₂ e / 1 Méter

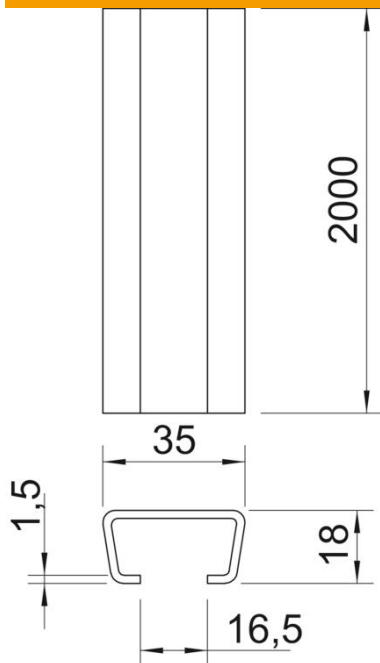
Muszaki adatlap

Profilsín AMS3518, 16,5 mm résméret, FT, perforálás nélkül

Cikkszám: 1118129



Méreték



Hossz	2 000 mm
Szélesség	35 mm
Magasság	18 mm
L méret	2 000 mm

Műszaki adatok

Letörhető	nem
A perforálás módja	nélkül
Kivitel	Egyes profil
Köteg	20 m
Tűzálló kábelrendszerek –	nem
Anyagvastagság	1,5 mm
Perforálással	nem
Fogazva	nem
Profilalak	C-profil
résszélesség	16,5 mm
A statikus érték	1,14 cm ²
Iy statikus érték	0,49 cm ⁴
Iz statikus érték	0,85 cm ⁴
Wy statikus érték	0,44 cm ³
Wz statikus érték	1,05 cm ³