

Muszaki adatlap

Profilsín AML3518, 16,5 mm résméret, perforált

Cikkszám: 1119656



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



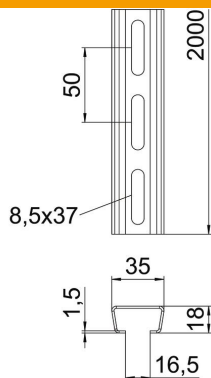
St acél

FT merítetten tűzihorganyzott

Törzsadatok

Cikkszám	1119656
Típus	AML3518P2000FT
1. megnevezés	profilsín
2. megnevezés	perforált, nűtszélesség 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 kg
súly-mértékegység	kg/100 m
CO ₂ -lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	1,9412 kg CO ₂ e / 1 Méter

Méretetek



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

Muszaki adatlap

Profilsín AML3518, 16,5 mm résméret, perforált

Cikkszám: 1119656



Műszaki adatok

Letörhető	nem
A perforálás módja	Hátoldalon perforált
Kivitel	Egyes profil
Furattávolság, központos	50 mm
Köteg	20 m
Tűzálló kábelrendszerek –	igen
Anyagvastagság	1,5 mm
Perforálással	igen
Fogazva	nem
Profilalak	C-profil
részélesség	16,5 mm
A statikus érték	1,01 cm ²
Iy statikus érték	0,44 cm ⁴
Iz statikus érték	1,84 cm ⁴
Wy statikus érték	0,42 cm ³
Wz statikus érték	1,05 cm ³