

Muszaki adatlap

Profilsín MS4022, nehéz kivitel, 18 mm résméret, A2, perforált

Cikkszám: 1121901



Nehéz kivitelű C-profilsínek tartószerkezetek egyedi installációjához pl.: kábeltálcákhoz vagy konzolként kapcsolószekrényekhez. Alkalmazható kábelrögzítésre U-alakú kengyeles bilinccsel.



A2 rozsdamentes acél, (W. Nr. 1.4301)

2B felületkezelés nélkül, utókezelt

Törzsadatok

Cikkszám	1121901
Típus	MS4022P6000A2
1. megnevezés	profilsín
2. megnevezés	perforált, nűtszélesség 18 mm
Gyártó	OBO
Méret	6000x40x22,5
Anyag	rozsdamentes acél, 1.4301
Felület	felületkezelés nélkül, utókezelt
Felületi szabvány	
Legkisebb eladási egység	6
mennyiségegység	méter
Súly	152,5 kg
súly-mértékegység	kg/100 m
CO ₂ -lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	7,626 kg CO ₂ e / 1 Méter

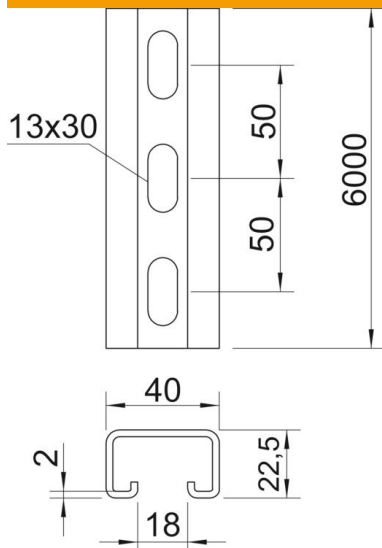
Muszaki adatlap

Profilsín MS4022, nehéz kivitel, 18 mm résméret, A2, perforált

Cikkszám: 1121901



Méretetek



Hossz	6 000 mm
Szélesség	40 mm
Magasság	22,5 mm
L méret	6 000 mm

Műszaki adatok

Letörhető	nem
A perforálás módja	Hátoldalon perforált
Kivitel	Egyes profil
Furattávolság, központos	50 mm
Tűzálló kábelrendszerek –	nem
Anyagvastagság	2 mm
Perforálással	igen
Fogazva	nem
Profilalak	C-profil
résszélesség	18 mm
A statikus érték	1,74 cm ²
Iy statikus érték	1,18 cm ⁴
Iz statikus érték	4,45 cm ⁴
Wy statikus érték	1,05 cm ³
Wz statikus érték	2,23 cm ³