

Muszaki adatlap

Profilsín MS4022, nehéz, résméret 18 mm, perforált

Cikkszám: 1121898



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



St acél

FT merítetten tűzihorganyzott

Törzsadatok

Cikkszám	1121898
Típus	MS4022P6000FT
1. megnevezés	profilsín
2. megnevezés	perforált, nűtszélesség 18 mm
Gyártó	OBO
Méret	6000x40x22,5
Anyag	acél
Felület	merítetten tűzihorganyzott
Felületi szabvány	DIN EN ISO 1461
Legkisebb eladási egység mennyiségegység	6 méter
Súly	152,5 kg
súly-mértékegység	kg/100 m
CO ₂ -lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	3,3077 kg CO ₂ e / 1 Méter

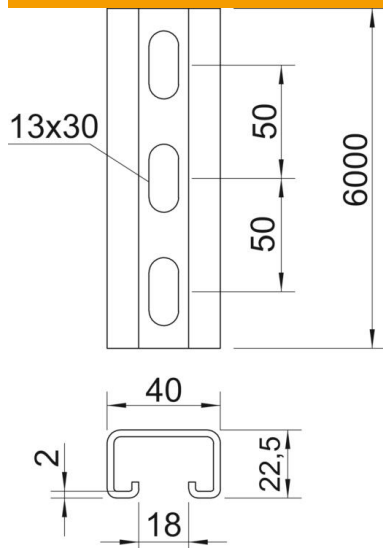
Muszaki adatlap

Profilsín MS4022, nehéz, résméret 18 mm, perforált

Cikkszám: 1121898



Méreték



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