

Muszaki adatlap

Szerelősín MS4141, résméret 22 mm, FT, perforált

Cikkszám: 1122622



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	1122622
Típus	MS4141P3000FT
1. megnevezés	profilsín
2. megnevezés	perforált, nűtszélesség 22 mm
Gyártó	OBO
Méret	3000x41x41
Anyag	acél
Felület	merítetten tűzihorganyzott
Felületi szabvány	DIN EN ISO 1461
Legkisebb eladási egység	3
mennyiségegység	méter
Súly	261,4 kg
súly-mértékegység	kg/100 m
CO ₂ -lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	5,3346 kg CO ₂ e / 1 Méter

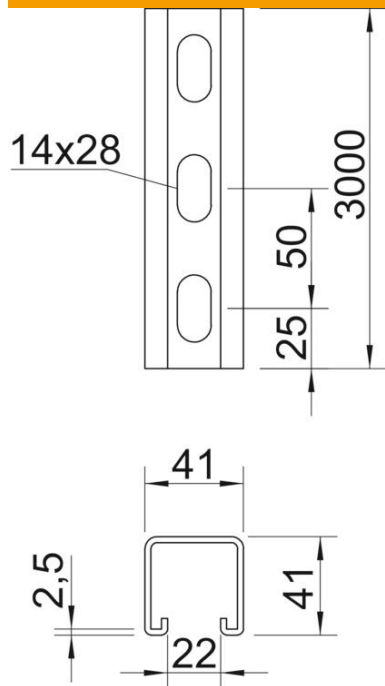
Muszaki adatlap

Szerelősín MS4141, részméret 22 mm, FT, perforált

Cikkszám: 1122622



Méretetek



Hossz	3 000 mm
Szélesség	41 mm
Magasság	41 mm
L méret	3 000 mm

Műszaki adatok

Letörhető	nem
A perforálás módja	Hátoldalon perforált
Kivitel	Egyes profil
Furattávolság, központos	50 mm
Tűzálló kábelrendszerek – lyukméret	igen 14x28 mm
Anyagvastagság	2,5 mm
Perforálással	igen
Fogazva	igen
Profilalak	C-profil
rész szélesség	22 mm
A statikus érték	2,97 cm ²
Iy statikus érték	6,05 cm ⁴
Iz statikus érték	9,01 cm ⁴
Wy statikus érték	2,91 cm ³
Wz statikus érték	4,4 cm ³