

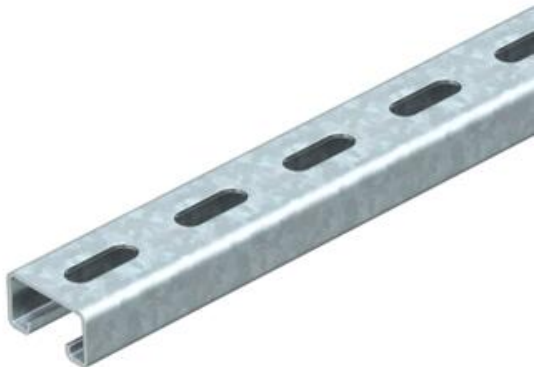
Muszaki adatlap

Szerelősín, MS4121, részméret 22 mm, perforált

Cikkszám: 1122955



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



St acél

FS szalaghorganyzott

Törzsadatok

Cikkszám	1122955
Típus	MS4121P0500FS
1. megnevezés	Profilsín
2. megnevezés	perforált, 22 mm részsélesség
Gyártó	OBO
Méret	500x41x21
Anyag	acél
Felület	szalaghorganyzott
Felületi szabvány	DIN EN 10346
Legkisebb eladási egység	1
mennyiségegység	Darab
Súly	70,5 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab
CO ₂ -lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	1,7504 kg CO ₂ e / 1 Darab

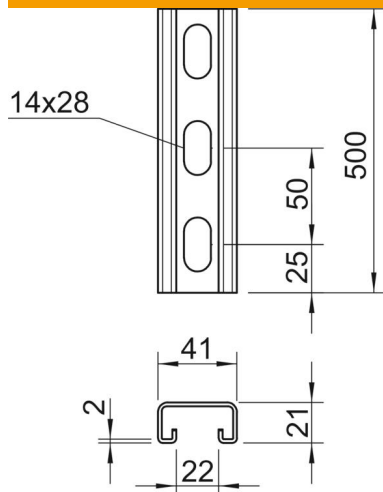
Muszaki adatlap

Szerelősín, MS4121, részméret 22 mm, perforált

Cikkszám: 1122955



Méretetek



Hossz	500 mm
Szélesség	41 mm
Magasság	21 mm
L méret	500 mm

Műszaki adatok

Letörhető	nem
A perforálás módja	Hátoldalon perforált
Kivitel	Egyes profil
Furattávolság, központos	50 mm
Tűzálló kábelrendszerek –	igen
Anyagvastagság	2 mm
Perforálással	igen
Fogazva	igen
Profilalak	C-profil
rész szélesség	22 mm
A statikus érték	1,65 cm ²
Iy statikus érték	0,95 cm ⁴
Iz statikus érték	4,51 cm ⁴
Wy statikus érték	0,89 cm ³
Wz statikus érték	2,2 cm ³