

Muszaki adatlap

Szerelősín MS4141, részméret 22 mm, A2, oldalperforáció

Cikkszám: 1123014



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



A2 rozsdamentes acél, (W. Nr. 1.4301)

2B felületkezelés nélkül, utókezelt

Törzsadatok

Cikkszám	1123014
1. megnevezés	Profilsín
2. megnevezés	oldalsó perforálással
Gyártó	OBO
Méret	1000x41x41
Anyag	rozsdamentes acél, 1.4301
Felület	felületkezelés nélkül, utókezelt
Felületi szabvány	
Legkisebb eladási egység mennyiségegység	1 méter
Súly	179,4 kg
súly-mértékegység	kg/100 m

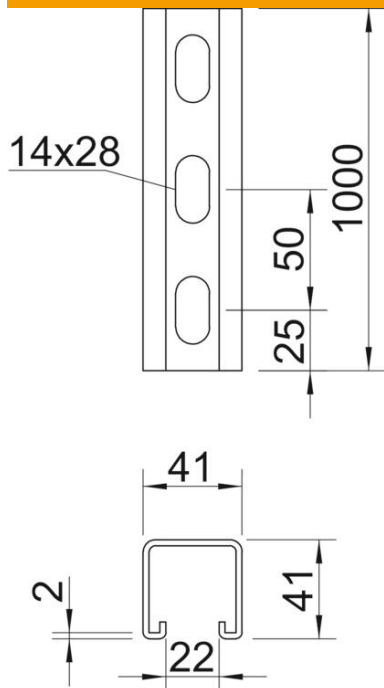
Muszaki adatlap

Szerelősín MS4141, részméret 22 mm, A2, oldalperforáció

Cikkszám: 1123014



Méreték



hossz	1 000 mm
szélesség	41 mm
Magasság	41 mm
L méret	1 000 mm

Műszaki adatok

Letörhető	nem
A perforálás módja	3 oldalon perforált
Kivitel	Egyes profil
Furattávolság, központos	50 mm
Tűzálló kábelrendszerek –	nem
lyukméret	14x28 mm
Anyagvastagság	2 mm
Perforálással	igen
Fogazva	igen
Profilalak	C-profil
rész szélesség	22 mm
A statikus érték	2,01 cm ²
Iz statikus érték	5,13 cm
Iz statikus érték	5,88 cm
Wy statikus érték	2,51 cm ²
Wz statikus érték	2,69 cm ²