

Muszaki adatlap

Profilsín CL2008, 11 mm résméret, A2, perforálás nélkül

Cikkszám: 1105125



Könnyű kivitelű C-profilsín kábelhelyezéshez, sorolható bilincshez vagy N-kivitelű kengyeles bilincshez. Kapcsolószekrényben történő szerelésnél is alkalmazható.



A2 rozsdamentes acél, (W. Nr. 1.4301)

2B felületkezelés nélkül, utókezelt

Törzsadatok

Cikkszám	1105125
Típus	CL2008UP2000A2
1. megnevezés	profilsín
2. megnevezés	perforálás n., nűtsz. 11 mm
Gyártó	OBO
Méret	2000x20x8
Anyag	rozsdamentes acél, 1.4301
Felület	felületkezelés nélkül, utókezelt
Felületi szabvány	
Legkisebb eladási egység	2
mennyiségegység	méter
Súly	23,55 kg
súly-mértékegység	kg/100 m
CO ₂ -lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	1,2039 kg CO ₂ e / 1 Méter

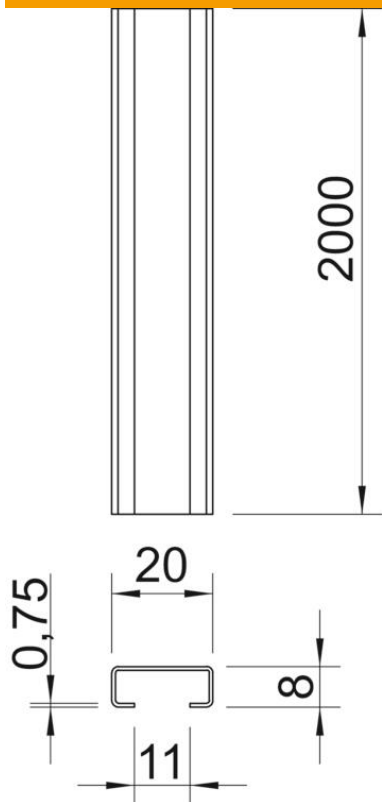
Muszaki adatlap

Profilsín CL2008, 11 mm résméret, A2, perforálás nélkül

Cikkszám: 1105125



Méreték



Hossz	2 000 mm
Szélesség	20 mm
Magasság	8 mm
L méret	2 000 mm

Műszaki adatok

Letörhető	nem
A perforálás módja	nélkül
Kivitel	Egyes profil
Furattávolság, központos	10 mm
Köteg	20 m
Tűzálló kábelrendszerek –	nem
Anyagvastagság	0,75 mm
Perforálással	nem
Fogazva	nem
Profilalak	C-profil
résszélesség	11 mm
A statikus érték	0,3 cm ²
Iy statikus érték	0,03 cm ⁴
Iz statikus érték	0,17 cm ⁴
Wy statikus érték	0,03 cm ³
Wz statikus érték	0,17 cm ³