

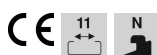
Muszaki adatlap

Profilsín CL2008, 11 mm résméret, perforált

Cikkszám: 1106627



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



St acél

FS szalaghorganyzott

Törzsadatok

Cikkszám	1106627
Típus	CL2008P2000FS
1. megnevezés	profilsín
2. megnevezés	perforált, nűtszélesség 11 mm
Gyártó	OBO
Méret	2000x20x8
Anyag	acél
Felület	szalaghorganyzott
Felületi szabvány	DIN EN 10346
Legkisebb eladási egység	2
mennyiségegység	méter
Súly	20 kg
súly-mértékegység	kg/100 m
CO ₂ -lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	0,5147 kg CO ₂ e / 1 Méter

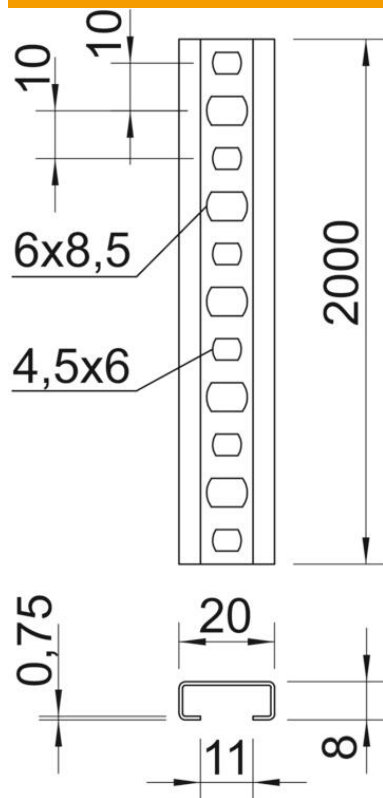
Muszaki adatlap

Profilsín CL2008, 11 mm résméret, perforált

Cikkszám: 1106627



Méretetek



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

Műszaki adatok

Letörhető	nem
A perforálás módja	Hátoldalon perforált
Kivitel	Egyes profil
Furattávolság, központos	10 mm
Köteg	50 m
Tűzálló kábelrendszerek –	nem
Anyagvastagság	0,75 mm
Perforálással	igen
Fogazva	nem
Profilalak	C-profil
résszélesség	11 mm
A statikus érték	0,24 cm ²
Iy statikus érték	0,02 cm ⁴
Iz statikus érték	0,17 cm ⁴
Wy statikus érték	0,05 cm ³
Wz statikus érték	0,17 cm ³