

# Muszaki adatlap

Profilsín CML3518, 17 mm résméret, FS, perforált

Cikkszám: 1104320



Perforált profilsín könnyű kivitelben, résszélesség: 17 mm.



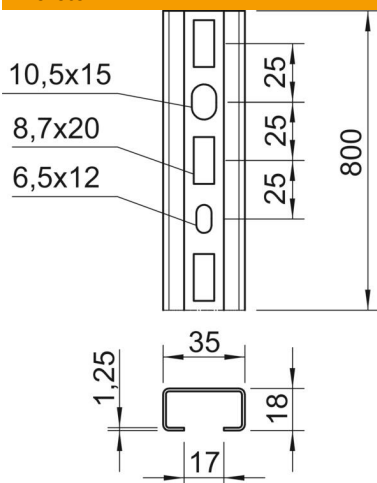
**St** acél

**FS** szalaghorganyzott

## Törzsadatok

Cikkszám	1104320
Típus	CML3518P0800FS
1. megnevezés	profilsín
2. megnevezés	perforált, nűtszélesség 17 mm
Gyártó	OBO
Méret	800x35x18
Anyag	acél
Felület	szalaghorganyzott
Felületi szabvány	DIN EN 10346
Legkisebb eladási egység	10
mennyiségegység	Darab
Súly	56,8 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab

## Méretetek



hossz	800 mm
szélesség	35 mm
Magasság	18 mm
L méret	800 mm

# Műszaki adatlap

Profilsín CML3518, 17 mm résméret, FS, perforált

Cikkszám: 1104320



## Műszaki adatok

Letörhető	nem
A perforálás módja	Hátoldalon perforált
Kivitel	Egyes profil
Furattávolság, központos	25 mm
Tűzálló kábelrendszerek –	nem
Anyagvastagság	1,25 mm
Perforálással	igen
Fogazva	nem
Profilalak	C-profil
részélesség	17 mm
A statikus érték	0,88 cm <sup>2</sup>
Iy statikus érték	0,41 cm
Iz statikus érték	1,81 cm
Wy statikus érték	0,41 cm <sup>2</sup>
Wz statikus érték	1,03 cm <sup>2</sup>