

# Muszaki adatlap

Profilsín CML3518, 17 mm résméret, FT, perforált

Cikkszám: 1104554



Közepes kivitelű C-profilsín, kábelhelyezéshez, kalapácsfejű kengyeles bilincs-sel. Felfüggesztésként is használható kábeltartó rendszerekhez.



**St** acél

**FT** merítetten tűzihorganyzott

## Törzsadatok

Cikkszám	1104554
Típus	CML3518P0300FT
1. megnevezés	profilsín
2. megnevezés	perforált, nútszélesség 17 mm
Gyártó	OBO
Méret	300x35x18
Anyag	acél
Felület	merítetten tűzihorganyzott
Felületi szabvány	DIN EN ISO 1461
Legkisebb eladási egység	25
mennyiségegység	Darab
Súly	22,9 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab
CO <sub>2</sub> -lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	0,5239 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Darab

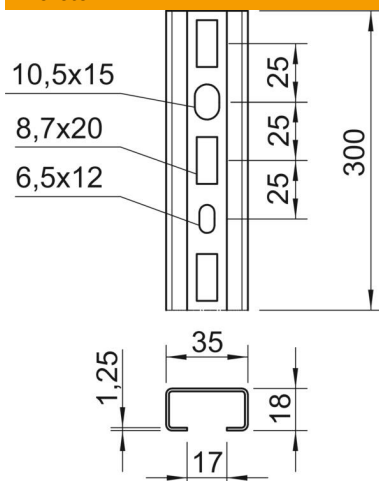
# Muszaki adatlap

Profilsín CML3518, 17 mm rés méret, FT, perforált

Cikkszám: 1104554



## Méretetek



Hossz	300 mm
Szélesség	35 mm
Magasság	18 mm
L méret	300 mm

## Műszaki adatok

Letörhető	nem
A perforálás módja	Hátoldalon perforált
Kivitel	Egyes profil
Tűzálló kábelrendszerek –	igen
Anyagvastagság	1,25 mm
Perforálással	igen
Fogazva	nem
Profilalak	C-profil
Rozsdamentes acél, maratott	nem
részszélesség	17 mm
A statikus érték	0,88 cm <sup>2</sup>
Iy statikus érték	0,41 cm <sup>4</sup>
Iz statikus érték	1,81 cm <sup>4</sup>
Wy statikus érték	0,41 cm <sup>3</sup>
Wz statikus érték	1,03 cm <sup>3</sup>