

# Teknisk datablad

## Profilskinne CML3518, rille 17 mm, FS, perforeret

Artikelnummer: 1104500



C-profilskinne i midten til kabellægning, i forbindelse med kabelbøjler med hammerhoved-fod. Kan også anvendes som ophængskonstruktion til kabelføringssystemer.



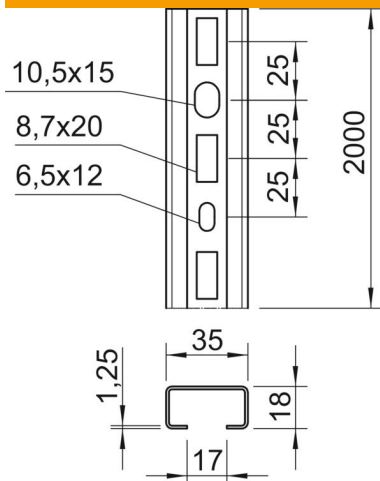
**St** Stål

**FS** båndgalvaniseret

### Stamdata

Artikelnummer	1104500
Betegnelse 1	Profilskinne
Betegnelse 2	Perforeret, slidsbredde 17mm
Producent	OBO
Dimension	2000x35x18
Materiale	Stål
Overflade	båndgalvaniseret
Overfladestandard	DIN EN 10346
Mindste SA-enhed	2
Mængdeenhed	Meter
Vægt	71 kg
Vægtenhed	kg/100 styk

### Dimensioner



Længde	2.000 mm
Bredde	35 mm
Højde	18 mm
Mål L	2.000 mm

# Teknisk datablad

Profilskinne CML3518, rille 17 mm, FS, perforeret

Artikelnummer: 1104500



## Teknisk data

Kan brækkes af	Nej
Perforeringstype	Ryg, perforeret
Udførelse	Enkeltprofil
Borehulsafstand i midten	25 mm
Bundt	20 m
Bevarelse af funktionssikkerheden ved brand	Ja
Materialetykkelse	1,25 mm
Med perforering	Ja
Med fortanding	Nej
Profilform	C-profil
Rillebredde	17 mm
Statisk værdi A	0,88 cm <sup>2</sup>
Statisk værdi Iy	0,41 cm
Statisk værdi Iz	1,81 cm
Statisk værdi Wy	0,41 cm <sup>2</sup>
Statisk værdi Wz	1,03 cm <sup>2</sup>