

# Technische fiche

Profielrail CMS3518, sleuf 17 mm, FS, geperforeerd

Artikelnummer: 1104445



Middelste C-profielrail voor kabelinstallatie, in combinatie met beugelklemmen met hamerkopvoet. Ook toepasbaar als ophangconstructie voor kabeldraagsystemen.



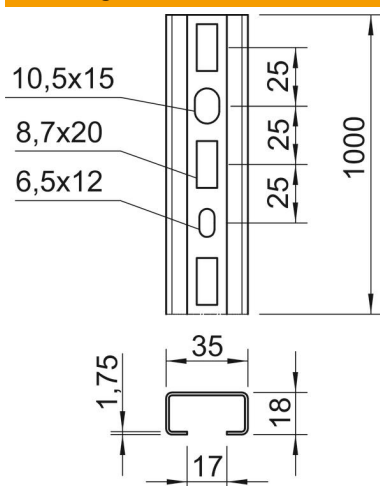
**St** Staal

**FS** sendzimir verzinkt

## Stamgegevens

Artikelnummer	1104445
Type	CMS3518P1000FS
Omschrijving 1	Profielrail
Omschrijving 2	geperf., sleufbreedte 17 mm
Fabrikant	OBO
Dimensie	1000x35x18
Materiaal	staal
Oppervlak	bandverzinkt
Oppervlakenorm	DIN EN 10346
Kleinste verkoop-eenheid	10
Eenheid van hoeveelheid	Meter
Gewicht	97,8 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.

## Afmetingen



Lengte	1.000 mm
Breedte	35 mm
Hoogte	18 mm
Maat L	1.000 mm

# Technische fiche

Profielrail CMS3518, sleuf 17 mm, FS, geperforeerd

Artikelnummer: 1104445



## Technische gegevens

Afbreekbaar	nee
Soort perforatie	Achterzijde geperforeerd
Uitvoering	Enkel profiel
Boorgatafstand centrisch	25 mm
Bundel	10 m
Functiebehoud	nee
Materiaaldikte	1,75 mm
Met perforatie	ja
Met vertanding	nee
Profielvorm	C = profiel
Sleufbreedte	17 mm
Statische waarde A	1,17 cm <sup>2</sup>
Statische waarde Iy	0,52 cm
Statische waarde Iz	0,53 cm
Statische waarde Wy	2,33 cm <sup>2</sup>
Statische waarde Wz	1,33 cm <sup>2</sup>