

# Technisch specificatieblad

Profielrail CML3518, sleuf 17 mm, A2, geperforeerd

Artikelnummer: 1104498



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



**A2** Roestvast staal

**2B** Blank, nabehandeld

## Stamgegevens

Artikelnummer	1104498
Type	CML3518P1000A2
Omschrijving 1	Profielrail
Omschrijving 2	geperf., sleufbreedte 17 mm
Fabrikant	OBO
Dimensie	1000x35x18
Materiaal	Roestvast staal 1.4301
Oppervlak	blank, nabehandeld
Oppervlaktenorm	
Kleinste verkoop-eenheid	1
Eenheid van hoeveelheid	Meter
Gewicht	71 kg
Eenheid gewicht	kg/100 m

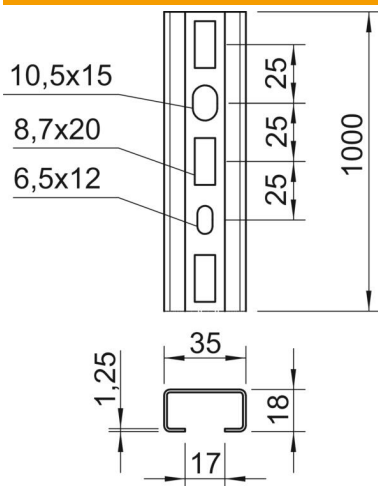
# Technisch specificatieblad

Profielrail CML3518, sleuf 17 mm, A2, geperforeerd



Artikelnummer: 1104498

## Afmetingen



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

## Technische gegevens

Afbreekbaar	nee
Soort perforatie	Achterzijde geperforeerd
Uitvoering	Enkel profiel
Boorgatafstand centrisch	25 mm
Bundel	10 m
Functiebehoud	nee
Materiaaldikte	1,25 mm
Met perforatie	ja
Met vertanding	nee
Profielvorm	C-profiel
Sleufbreedte	17 mm
Statische waarde A	0,88 cm <sup>2</sup>
Statische waarde Iy	0,41 cm
Statische waarde Iz	0,41 cm
Statische waarde Wy	1,81 cm <sup>2</sup>
Statische waarde Wz	1,03 cm <sup>2</sup>