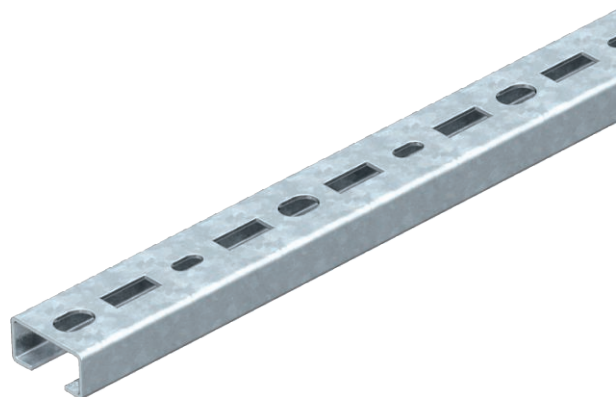


# Technisch specificatieblad

Profielrail CM3015, sleuf 16 mm, geperforeerd

Artikelnr. 1109782



Profielrail, geperforeerd, met sleufbreedte 16 mm.



**St** Staal

**FT** thermisch verzinkt

## Stamgegevens

Bestelnr.	1109782
Type	CM3015P0200FT
Omschrijving 1	Profielrail
Omschrijving 2	geperf., sleufbreedte 16 mm
Dimensie	200x30x15
Materiaal	staal
Materiaal-afk.	St
Oppervlak	thermisch verzinkt
Oppervlak volgens DIN	DIN EN ISO 1461
Oppervlak afk.	FT
Kleinste verkoop-eenheid (VG)	25,00 Stuk
Gewicht	15,00 kg/100 st.

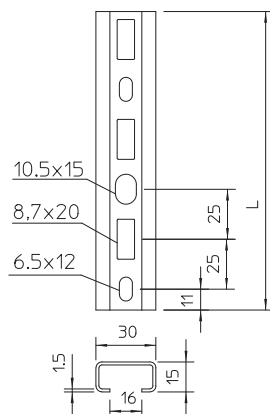
# Technisch specificatieblad

## Profielrail CM3015, sleuf 16 mm, geperforeerd

Artikelnr. 1109782



### Technische gegevens



Lengte	200,00 mm
Breedte	30,00 mm
Zijhoogte	15,00 mm
Afmeting L	200,00 mm
Afbreekbaar	<input type="checkbox"/>
Afmetingen BxH	30 x 15 mm
Uitvoering	Enkel profiel
Soort perforatie	Achterzijde geperforeerd
Boorgatafstand centrisch	25,00 mm
Geschikt voor functiebehoud	<input type="checkbox"/>
Materiaaldikte	1,50 mm
Met perforatie	<input checked="" type="checkbox"/>
Met veranding	<input type="checkbox"/>
Profielvorm	C-profiel
Sleufbreedte	16,00 mm
Statische waarde A	0,80 cm <sup>2</sup>
Statische waarde Iy	0,24 cm
Statische waarde Iz	1,22 cm
Statische waarde Wy	0,29 cm <sup>3</sup>
Statische waarde Wz	0,81 cm <sup>3</sup>