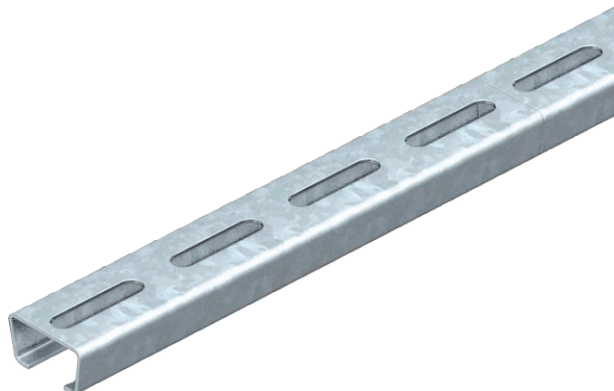


# Technisch specificatieblad

Ankerrail AML3518, sleufbreedte 16,5 mm,  
geperforeerd  
Artikelnr. 1119693



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



**St** Staal

**FT** thermisch verzinkt

## Stamgegevens

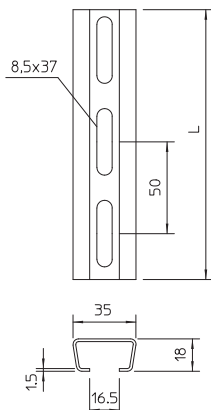
Bestelnr.	1119693
Type	AML3518P0300FT
Omschrijving 1	Profielrail
Omschrijving 2	geperf., sleufbreedte 16,5 mm
Dimensie	300x35x18
Materiaal	staal
Materiaal-afk.	St
Oppervlak	thermisch verzinkt
Oppervlak volgens DIN	DIN EN ISO 1461
Oppervlak afk.	FT
Kleinste verkoop-eenheid (VG)	25,00 Stuk
Gewicht	26,70 kg/100 st.

# Technisch specificatieblad

Ankerrail AML3518, sleufbreedte 16,5 mm,  
geperforeerd  
Artikelnr. 1119693



## Technische gegevens



Lengte	300,00 mm
Breedte	35,00 mm
Zijhoogte	18,00 mm
Afmeting L	300,00 mm
Afbreekbaar	<input type="checkbox"/>
Afmetingen BxH	35 x 18 mm
Uitvoering	Enkel profiel
Soort perforatie	Achterzijde geperforeerd
Boorgatafstand centrisch	50,00 mm
Bundel	25,00 m
Geschikt voor functiebehoud	<input type="checkbox"/>
Materiaaldikte	1,50 mm
Met perforatie	<input checked="" type="checkbox"/>
Met vertanding	<input type="checkbox"/>
Profielvorm	C-profiel
Sleufbreedte	16,50 mm
Statische waarde A	1,01 cm <sup>2</sup>
Statische waarde Iy	0,44 cm
Statische waarde Iz	1,84 cm
Statische waarde Wy	0,42 cm <sup>3</sup>
Statische waarde Wz	1,05 cm <sup>3</sup>