

Technische fiche

Profielrail CM3518, sleufbreedte 17 mm, FS, geperforeerd

Artikelnummer: 1104306



Profielrail geperforeerd, lichte uitvoering, met sleufbreedte 17 mm.



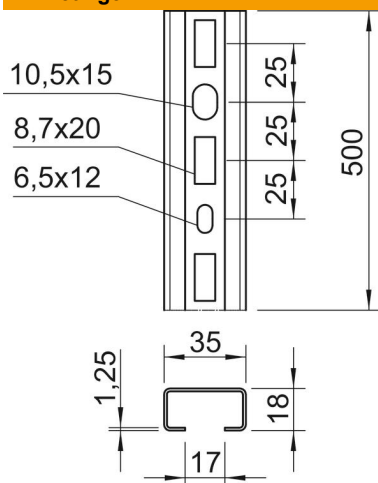
St Staal

FS sendzimir verzinkt

Stamgegevens

Artikelnummer	1104306
Type	CML3518P0500FS
Omschrijving 1	Profielrail
Omschrijving 2	geperf., sleufbreedte 17 mm
Fabrikant	OBO
Dimensie	500x35x18
Materiaal	staal
Oppervlak	bandverzinkt
Oppervlakenorm	DIN EN 10346
Kleinste verkoop-eenheid	10
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	35,5 kg
Eenheid gewicht	kg/100 paar

Afmetingen



Lengte	500 mm
Breedte	35 mm
Hoogte	18 mm
Maat L	500 mm

Technische fiche

Profielrail CM3518, sleufbreedte 17 mm, FS, geperforeerd

Artikelnummer: 1104306



Technische gegevens

Afbreekbaar	nee
Soort perforatie	Achterzijde geperforeerd
Uitvoering	Enkel profiel
Boorgatafstand centrisc	25 mm
Functiebehoud	ja
Materiaaldikte	1,25 mm
Met perforatie	ja
Met vertanding	nee
Profielvorm	C = profiel
Sleufbreedte	17 mm
Statische waarde A	0,88 cm ²
Statische waarde Iy	0,41 cm
Statische waarde Iz	1,81 cm
Statische waarde Wy	0,41 cm ²
Statische waarde Wz	1,03 cm ²