

Technische fiche

Profielrail CM3518, sleufbreedte 17 mm, FS, geperforeerd

Artikelnummer: 1104320



Profielrail geperforeerd, lichte uitvoering, met sleufbreedte 17 mm.



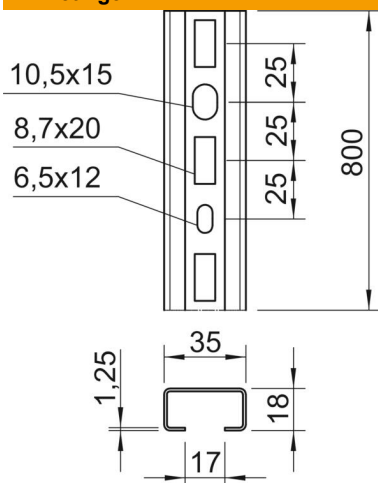
St Staal

FS sendzimir verzinkt

Stamgegevens

Artikelnummer	1104320
Type	CML3518P0800FS
Omschrijving 1	Profielrail
Omschrijving 2	geperf., sleufbreedte 17 mm
Fabrikant	OBO
Dimensie	800x35x18
Materiaal	staal
Oppervlak	bandverzinkt
Oppervlakenorm	DIN EN 10346
Kleinste verkoop-eenheid	10
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	56,8 kg
Eenheid gewicht	kg/100 paar

Afmetingen



Lengte	800 mm
Breedte	35 mm
Hoogte	18 mm
Maat L	800 mm

Technische fiche

Profielrail CM3518, sleufbreedte 17 mm, FS, geperforeerd

Artikelnummer: 1104320



Technische gegevens

Afbreekbaar	nee
Soort perforatie	Achterzijde geperforeerd
Uitvoering	Enkel profiel
Boorgatafstand centrisch	25 mm
Functiebehoud	nee
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