

Technisch specificatieblad

Profielrail CL2008, sleuf 11 mm, geperforeerd

Artikelnummer: 1106120



Lichte C-profielrail voor kabelinstallatie, in combinatie met serieklemmen of beugelklemmen met N-voet. Ook toepasbaar in de schakelkastbouw. geperforeerd, bij "A" iedere 10 cm afbreekbaar.



St Staal

FS sendzimir verzinkt

Stamgegevens

Artikelnummer	1106120
Type	CL2008BP2000FS
Omschrijving 1	Profielrail
Omschrijving 2	geperf., sleufbreedte 11 mm
Fabrikant	OBO
Dimensie	2000x20x8
Materiaal	Staal
Oppervlak	bandverzinkt
Oppervlaktenorm	DIN EN 10346
Kleinste verkoop-eenheid	2
Eenheid van hoeveelheid	Meter
Gewicht	21,1 kg
Eenheid gewicht	kg/100 m
CO ₂ -voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	0,5148 kg CO ₂ e / 1 Meter

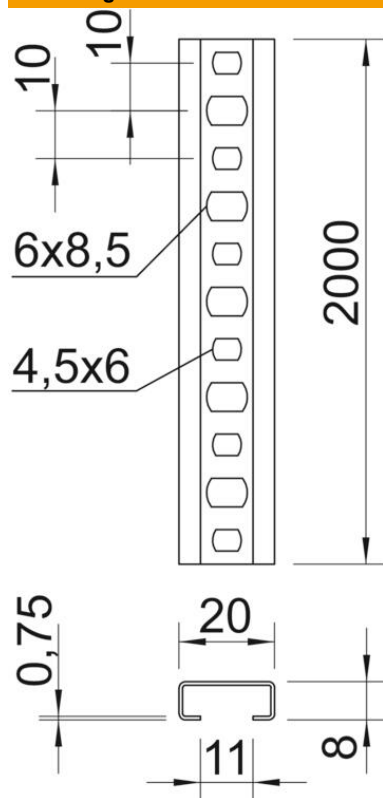
Technisch specificatieblad

Profielrail CL2008, sleuf 11 mm, geperforeerd

Artikelnummer: 1106120



Afmetingen



Lengte	2.000 mm
Breedte	20 mm
Hoogte	8 mm
Maat L	2.000 mm

Technische gegevens

Afbreekbaar	ja
Soort perforatie	Achterzijde geperforeerd
Uitvoering	Enkel profiel
Boorgatafstand centrisch	10 mm
Bundel	20 m
Functiebehoud	nee
Materiaaldikte	0,75 mm
Met perforatie	ja
Met vertanding	nee
Profielvorm	C-profiel
Sleufbreedte	11 mm
Statische waarde A	0,24 cm ²
Statische waarde Iy	0,02 cm ⁴
Statische waarde Iz	0,17 cm ⁴
Statische waarde Wy	0,02 cm ³
Statische waarde Wz	0,17 cm ³