

# Technisch specificatieblad

Montagerail, MS4141, sleufbreedte 22mm, FS, geperforeerd

Artikelnummer: 1122912



Zware C-profielrails voor individuele installatie van draagconstructies voor bijv. kabelgoten of als console voor schakelkasten. Ook toepasbaar voor kabelinstallatie in combinatie met beugelklampen met U-voet.



**St** Staal

**FS** sendzimir verzinkt

## Stamgegevens

Artikelnummer	1122912
Type	MS4141P6000FS
Omschrijving 1	Profielrail
Omschrijving 2	geperf., sleufbreedte 22 mm
Fabrikant	OBO
Dimensie	6000x41x41
Materiaal	Staal
Oppervlak	bandverzinkt
Oppervlaktenorm	DIN EN 10346
Kleinste verkoop-eenheid	6
Eenheid van hoeveelheid	Meter
Gewicht	247,5 kg
Eenheid gewicht	kg/100 m
CO <sub>2</sub> -voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	5,8913 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Meter

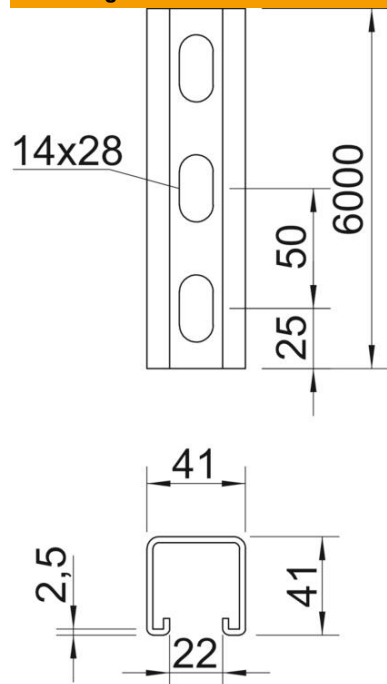
# Technisch specificatieblad

Montagerail, MS4141, sleufbreedte 22mm, FS, geperforeerd

Artikelnummer: 1122912



## Afmetingen



Lengte	6.000 mm
Breedte	41 mm
Hoogte	41 mm
Maat L	6.000 mm

## Technische gegevens

Afbreekbaar	nee
Soort perforatie	Achterzijde geperforeerd
Uitvoering	Enkel profiel
Boorgatafstand centrisch	50 mm
Functiebehoud	ja
Gatgrootte	14x28 mm
Materiaaldikte	2,5 mm
Met perforatie	ja
Met vertanding	ja
Profielvorm	C-profiel
Sleufbreedte	22 mm
Statische waarde A	2,97 cm <sup>2</sup>
Statische waarde Iy	6,05 cm <sup>4</sup>
Statische waarde Iz	9,01 cm <sup>4</sup>
Statische waarde Wy	2,91 cm <sup>3</sup>
Statische waarde Wz	4,4 cm <sup>3</sup>