

Technisch specificatieblad

Montagerail MS4141, sleuf 22 mm, FT, geperforeerd

Artikelnummer: 1122657



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

FT thermisch verzinkt

Stamgegevens

Artikelnummer	1122657
Type	MS4141P6000FT
Omschrijving 1	Profielrail
Omschrijving 2	geperf., sleufbreedte 22 mm
Fabrikant	OBO
Dimensie	6000x41x41
Materiaal	Staal
Oppervlak	thermisch verzinkt
Oppervlakenorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste verkoop-eenheid	6
Eenheid van hoeveelheid	Meter
Gewicht	260,67 kg
Eenheid gewicht	kg/100 m
CO ₂ -voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	5,3545 kg CO ₂ e / 1 Meter

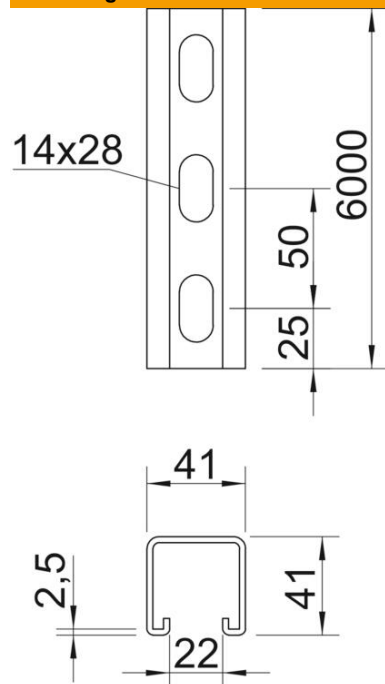
Technisch specificatieblad

Montagerail MS4141, sleuf 22 mm, FT, geperforeerd

Artikelnummer: 1122657



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 ²
Statische waarde Iy	6,05 cm ⁴
Statische waarde Iz	9,01 cm ⁴
Statische waarde Wy	2,91 cm ³
Statische waarde Wz	4,4 cm ³