

Technisch specificatieblad

Montagerail MS4141, sleuf 22 mm, A4, geperforeerd

Artikelnummer: 1123051



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.



A4 Roestvast staal 1.4571

2B blank, nabehandeld

Stamgegevens

Artikelnummer	1123051
Type	MS4141P6000A4
Omschrijving 1	Profielrail
Omschrijving 2	geperf., sleufbreedte 22 mm
Fabrikant	OBO
Dimensie	6000x41x41
Materiaal	Roestvast staal 1.4571
Oppervlak	blank, nabehandeld
Oppervlaktenorm	
Kleinste verkoop-eenheid	6
Eenheid van hoeveelheid	Meter
Gewicht	247,5 kg
Eenheid gewicht	kg/100 m
CO ₂ -voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	12,578 kg CO ₂ e / 1 Meter

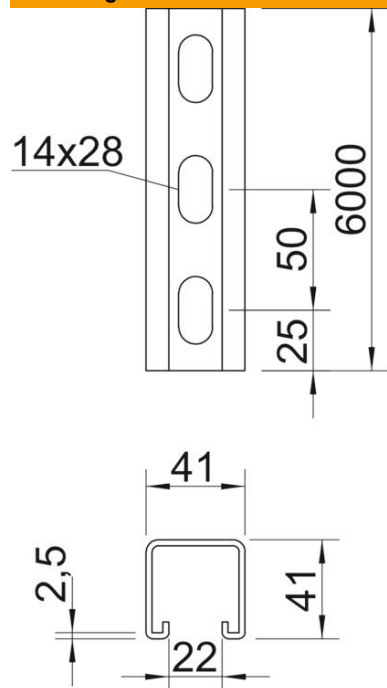
Technisch specificatieblad

Montagerail MS4141, sleuf 22 mm, A4, geperforeerd

Artikelnummer: 1123051



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	nee
Gatgrootte	14x28 mm
Materiaaldikte	2,5 mm
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