

Technisch specificatieblad

Montagerail MS5030, sleufbreedte 22 mm, A2, geperforeerd

Artikelnummer: 1121499



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.



A2 Roestvrij staal 1.4301

2B blank, nabehandeld

Stamgegevens

Artikelnummer	1121499
Type	MS5030P6000A2
Omschrijving 1	Profielrail
Omschrijving 2	geperf., sleufbreedte 22 mm
Fabrikant	OBO
Dimensie	6000x50x30
Materiaal	Roestvast staal 1.4301
Oppervlak	blank, nabehandeld
Oppervlaktenorm	
Kleinste verkoop-eenheid	6
Eenheid van hoeveelheid	Meter
Gewicht	282,5 kg
Eenheid gewicht	kg/100 m
CO2-voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	14,4447 kg CO2e / 1 Meter

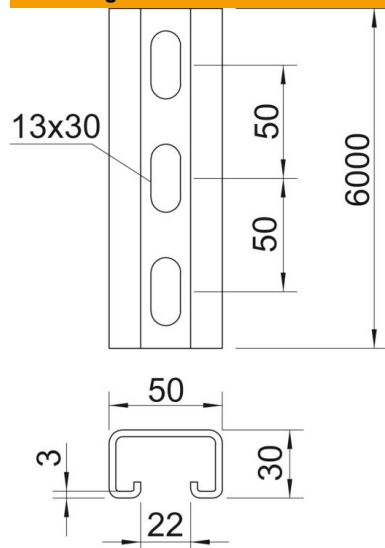
Technisch specificatieblad

Montagerail MS5030, sleufbreedte 22 mm, A2, geperforeerd

Artikelnummer: 1121499



Afmetingen



Lengte	6.000 mm
Breedte	50 mm
Hoogte	30 mm
Maat L	6.000 mm

Technische gegevens

Afbreekbaar	nee
Soort perforatie	Achterzijde geperforeerd
Uitvoering	Enkel profiel
Boorgatafstand centrisch	50 mm
Functiebehoud	nee
Materiaaldikte	3 mm
Met perforatie	ja
Met vertanding	nee
Profielvorm	C-profiel
Sleufbreedte	18 mm
Statische waarde A	3,39 cm ²
Statische waarde Iy	3,99 cm ⁴
Statische waarde Iz	13,11 cm ⁴
Statische waarde Wy	3,95 cm ³
Statische waarde Wz	6,38 cm ³