

Technisch specificatieblad

Montagerail MS4141, sleufbreedte 22 mm, FT, geperforeerd

Artikelnummer: 1122541



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	1122541
Type	MS4141P0600FT
Omschrijving 1	Profielrail
Omschrijving 2	geperf., sleufbreedte 22 mm
Fabrikant	OBO
Dimensie	600x41x41
Materiaal	Staal
Oppervlak	thermisch verzinkt
Oppervlakenorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste verkoop-eenheid	1
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	156,9 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.
CO ₂ -voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	3,571 kg CO ₂ e / 1 Stuk

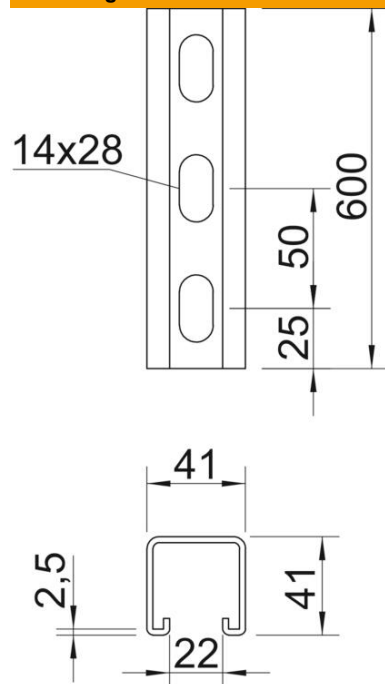
Technisch specificatieblad

Montagerail MS4141, sleufbreedte 22 mm, FT, geperforeerd

Artikelnummer: 1122541



Afmetingen



Lengte	600 mm
Breedte	41 mm
Hoogte	41 mm
Maat L	600 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