

Technische fiche

Montagerail MS4141, sleufbreedte 22 mm, FT, geperforeerd

Artikelnummer: 1122576



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	1122576
Type	MS4141P0800FT
Omschrijving 1	Profielrail
Omschrijving 2	geperf., sleufbreedte 22 mm
Fabrikant	OBO
Dimensie	800x41x41
Materiaal	staal
Oppervlak	thermisch verzinkt
Oppervlaktenorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste verkoop-eenheid	1
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	209,2 kg
Eenheid gewicht	kg/100 paar

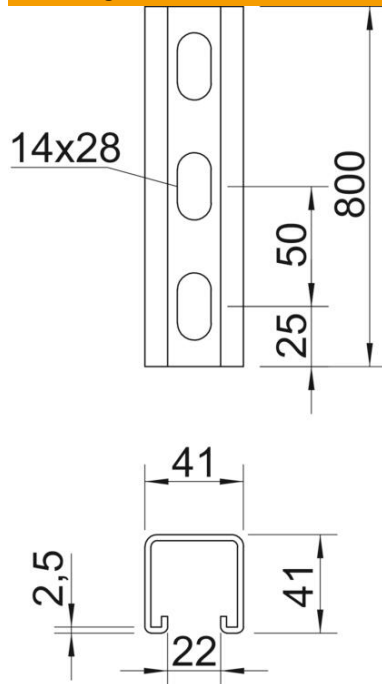
Technische fiche

Montagerail MS4141, sleufbreedte 22 mm, FT, geperforeerd

Artikelnummer: 1122576



Afmetingen



Lengte	800 mm
Breedte	41 mm
Hoogte	41 mm
Maat L	800 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 perforatie	ja
Met vertanding	ja
Profielvorm	C = profiel
Sleufbreedte	22 mm
Statische waarde A	2,97 cm ²
Statische waarde Iy	6,05 cm
Statische waarde Iz	9,01 cm
Statische waarde Wy	2,91 cm ²
Statische waarde Wz	4,4 cm ²