

Technisch specificatieblad

DIN-rail, geperforeerd GTP

Artikelnummer: 1115553



DIN-rail 35 x 15 mm conform NEN-EN-IEC 60715 (voorheen DIN EN 50022).



St Staal

GTP galvanisch verzinkt, transparant gepassiveerd

Stamgegevens

Artikelnummer	1115553
Type	2069 15 2.2 GTP
Omschrijving 1	DIN-rail
Omschrijving 2	gesloten, 2,25 mm dikte
Fabrikant	OBO
Dimensie	2000x35x15
Materiaal	Staal
Oppervlak	galvanisch verzinkt, transparant gepassiveerd
Oppervlaktenorm	
Kleinste verkoop-eenheid	2
Eenheid van hoeveelheid	Meter
Gewicht	97 kg
Eenheid gewicht	kg/100 m
CO ₂ -voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	1,6356 kg CO ₂ e / 1 Meter

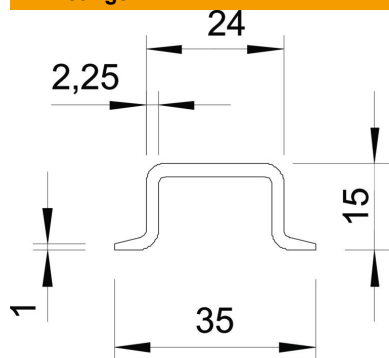
Technisch specificatieblad

DIN-rail, geperforeerd GTP

Artikelnummer: 1115553



Afmetingen



Lengte	2.000 mm
Breedte	35 mm
Hoogte	15 mm

Technische gegevens

Uitvoering	ongeperforeerd
Uitvoering rails	Draagrail DIN EN 60715
Bundel	20 m
Gatvorm (ETIM)	zonder
Materiaaldikte	2,25 mm