

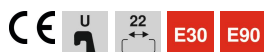
Technisches Datenblatt

Montageschiene MSL4141, Schlitz 22 mm, FT, gelocht

Artikelnummer: 1122962



Schwere C-Profilschiene zur individuellen Installation von Tragekonstruktionen für z.B. Kabelrinnen oder als Konsole für Schaltschränke. Auch verwendbar zur Kabelverlegung, in Verbindung mit Bügelschellen mit U-Fuß.



Stahl

tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	1122962
Typ	MSL4141P1000FT
Bezeichnung 1	Profilschiene
Bezeichnung 2	gelocht, Schlitzweite 22mm
Hersteller	OBO
Dimension	1000x41x41
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	214,7 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	4,4212 kg CO ₂ / 1 Meter

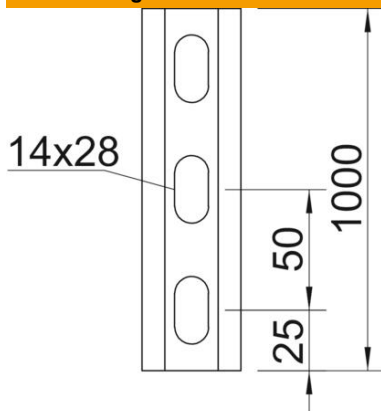
Technisches Datenblatt

Montageschiene MSL4141, Schlitz 22 mm, FT, gelocht

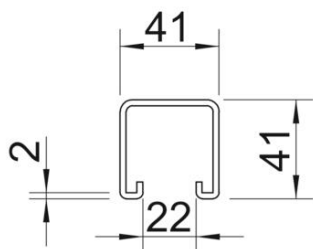
Artikelnummer: 1122962

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	1.000 mm
Breite	41 mm
Höhe	41 mm
Maß L	1.000 mm



Technische Daten

Abbrechbar	nein
Art der Lochung	Rücken gelocht
Ausführung	Einfachprofil
Bohrlochabstand mittig	50 mm
Funktionserhalt	ja
Lochgröße	14x28 mm
Materialstärke	2 mm
Mit Lochung	ja
Mit Zahnung	ja
Profilform	C-Profil
Schlitzweite	22 mm
Statischer Wert A	2,45 cm ²
Statischer Wert ly	5,18 cm
Statischer Wert lz	7,56 cm
Statischer Wert Wy	2,51 cm ²
Statischer Wert Wz	2,69 cm ²