

Technisch specificatieblad

Laddersysteem SLS80

Artikelnummer: 6010105



Industrieel laddersysteem voor het elektrische functiebehoud conform DIN 4102 deel 12. Toegelaten klemmen type BS-U1-M-... FT. Levering niet gemonteerd. Sportafstand 300 mm. Sporten type CK 40/... en schroeven type FRS 10 x 25 FT worden los geleverd van de stijlen.

- St** Staal
- FT** thermisch verzinkt

Stamgegevens

Artikelnummer	6010105
Type	SLS80C40F 40 FT
Omschrijving 1	Verticale ladder
Omschrijving 2	Sportanafstand 300 mm
Fabrikant	OBO
Dimensie	400x3000mm
Kleur	zink
Materiaal	Staal
Oppervlak	thermisch verzinkt
Oppervlaktenorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste verkoop-eenheid	3
Eenheid van hoeveelheid	Meter
Gewicht	1487 kg
Eenheid gewicht	kg/100 m
CO ₂ -voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	31,3191 kg CO ₂ e / 1 Meter

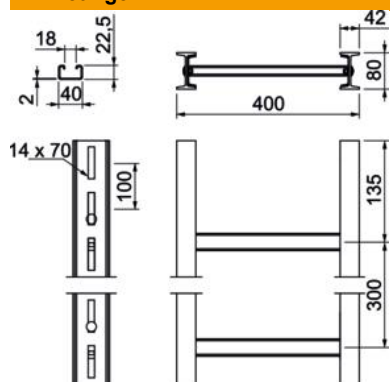
Technisch specificatieblad

Laddersysteem SLS80

Artikelnummer: 6010105



Afmetingen



Lengte	3.000 mm
Breedte	400 mm
Hoogte	80 mm
Maat B	400 mm
Sleufmaat sport	2,00

Technische gegevens

Uitvoering van de zijwand	Profiel (open)
Uitvoering van de sporten	Profiel niet geperforeerd
Functiebehoud	ja
Roestvast staal, gebeitst	nee
Zijperforatie	ja
Sportafstand	300 mm