



Industrie-Steigeleiter-System für den elektrischen Funktionserhalt nach DIN 4102 Teil 12. Zugelassene Schellen Typ BS-U1-M-... FT. Lieferung erfolgt unmontiert. Sprossenabstand 300 mm. Sprossen Typ CK 40/... und Schrauben Typ FRS 10 x 25 FT werden zu Holmprofilen unmontiert geliefert.

St	Stahl
FT	tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	6010105
Typ	SLS80C40F 40 FT
Bezeichnung 1	Steigeleiter
Bezeichnung 2	Sprossenabstand 300mm
Hersteller	OBO
Dimension	400x3000mm
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	3
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	1487 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	31,3191 kg CO ₂ e / 1 Meter

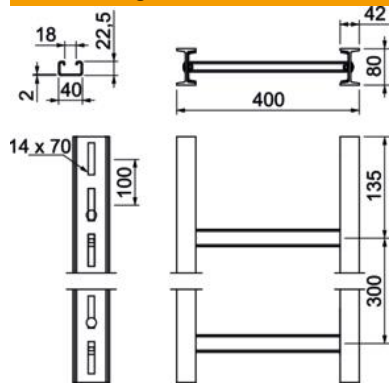
Technisches Datenblatt

Steigeleiter SLS80

Artikelnummer: 6010105



Abmessungen



Länge	3.000 mm
Breite	400 mm
Höhe	80 mm
Maß B	400 mm
Schlitzmaß Sprosse	2,00

Technische Daten

Ausführung der Seitenwand	Profil (offen)
Ausführung der Sprossen	Profil ungelocht
Funktionserhalt	ja
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Seitenlochung	ja
Sprossenabstand	300 mm