

Technisches Datenblatt

Steigeleiter SLS80

Art.-Nr. 6010113



Industrie-Steigeleiter-System für den elektrischen Funktionserhalt nach DIN 4102 Teil 12.
Zugelassene Schellen Typ 2056U/M. Lieferung erfolgt unmontiert.

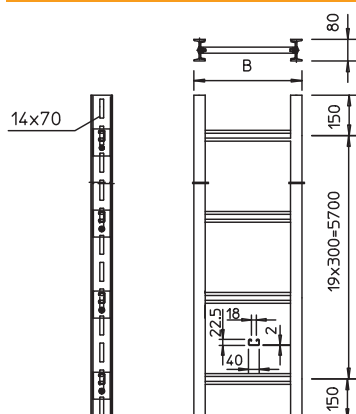
St	Stahl
FT	tauchfeuerverzinkt

Produkttext Lieferumfang	Sprossenabstand 300 mm. Sprossen Typ CK 40/... und Schrauben Typ FRS 10 x 25 FT werden zu Holmprofilen unmontiert geliefert.
--------------------------	--

Stammdaten

Art.-Nr.	6010113
Typ	SLS80C40F 50 FT
Bezeichnung 1	Steigeleiter
Bezeichnung 2	Sprossenabstand 300mm
Hersteller	OBO
Dimension	500x3000mm
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN ISO 1461
Oberfläche Kürzel	FT
Kleinste VK-Einheit (VG)	3 m
Gewicht	1.542,00 kg/100 m

Technische Daten



Länge	3.000,00 mm
Breite	500,00 mm
Seitenhöhe	80,00 mm
Maß B	500,00 mm
Ausführung der Seitenwand	Profil (offen)
Ausführung der Sprossen	Profil ungelocht
Geeignet für Funktionserhalt	<input checked="" type="checkbox"/>
Rostfreier Stahl, gebeizt	<input type="checkbox"/>
Seitenlochung	<input checked="" type="checkbox"/>
Sprossenabstand	300,00 mm