

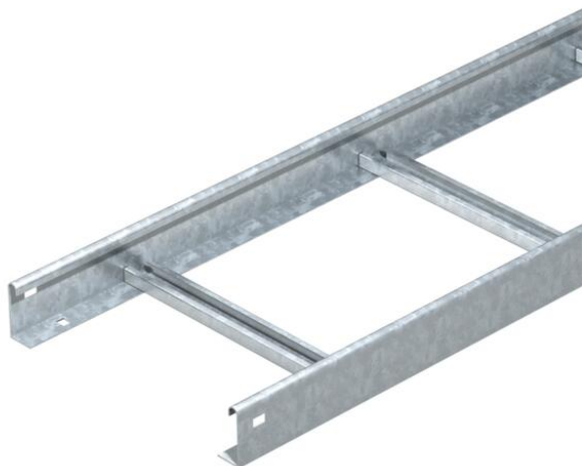
# Technisches Datenblatt

## Kabelleiter SL VSF F

Artikelnummer: 6207932



Kabelleiter für die waagerechte Verlegung von Kabeln und Leitungen. Einsetzbar als Normtragekonstruktion für den Funktionserhalt nach DIN 4102 Teil 12. Funktionserhaltklassen E30 bis E90. Mit eingienieteter nach oben offener C-Profil-Sprosse.



E30 E60 E90

St Stahl

FS bandverzinkt

### Stammdaten

Artikelnummer	6207932
Typ	SL 630 VSF F
Bezeichnung 1	Kabelleiter Funktionserhalt
Bezeichnung 2	Sprossenabstand 150mm
Hersteller	OBO
Dimension	60x300x6000
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	6
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	457,6 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m

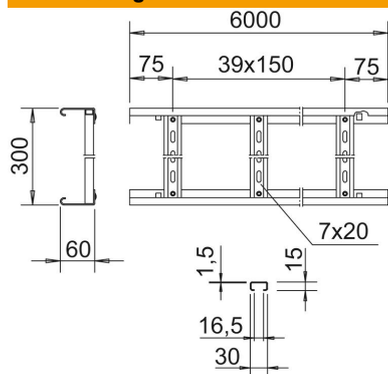
# Technisches Datenblatt

## Kabelleiter SL VSF F

Artikelnummer: 6207932



### Abmessungen



Länge	6.000 mm
Länge	6.000 ft
Breite	300 mm
Höhe	60 mm
Maß B	300 mm

### Technische Daten

Ausführung der Sprossen	Profil gelocht
Ausführung des Seitenholms	Profil (offen)
Befestigung der Sprosse	sonstige
Funktionserhalt	nein
Nutzquerschnitt	148 cm <sup>2</sup>
Nutzquerschnitt	14800 mm <sup>2</sup>
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Seitenlochung	nein
Sprossenabstand	150 mm
Weitspann-Ausführung	nein
Holmstärke	2 mm