Technisches Datenblatt

Kabelleiter LG 60, 6 m VSF

Artikelnummer: 6207523





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 eingenieteter nach oben offener C-Profil-Sprosse.







Stahl



tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

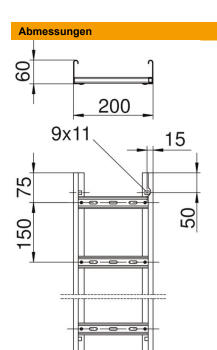
6207523
LG 620 VSF 6 FT
Kabelleiter Funktionserhalt
Sprossenabstand 150mm
OBO
60x200x6000
zink
Stahl
tauchfeuerverzinkt
DIN EN ISO 1461
6
Meter
333,166 kg
kg/100 m
7,3149 kg CO2e / 1 Meter

Technisches Datenblatt

Kabelleiter LG 60, 6 m VSF

Artikelnummer: 6207523





Länge	6.000 mm
Breite	200 mm
Höhe	60 mm
Maß B	200 mm
Schlitzmaß Sprosse	17,00

Technische Daten

Ausführung der Sprossen	Profil gelocht
Ausführung des Seitenholms	Profil (offen)
Befestigung der Sprosse	blindgenietet
Funktionserhalt	ja
Nutzquerschnitt	98 cm ²
Nutzquerschnitt	9800 mm²
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Seitenlochung	ja
Sprossenabstand	150 mm
Weitspann-Ausführung	nein
Holmstärke	1,5 mm