

Karta charakterystyki technicznej

Drabina kablowa LLIS 660, 3 m FS

Numery katalogowe: 6209558



Drabina kablowa o wysokości boku 60 mm z przyspawanymi szczeblami z profilu C, otwartymi do góry. Zagięta krawędź boczna dla wzmocnienia oraz ochrony. Mocowanie na wsporniku za pomocą zacisków typu LKS 40. Wymiar szczeliny szczebla wynosi 17 mm, pasująca obejma kabłkowa to typ 2056U. Magnetyczna tłumienność sprzężeniowa bez pokrywy 10 dB, z pokrywą 15 dB.



St stal

FS ocynkowane metodą Sendzimira

Dane podstawow

Numery katalogowe	6209558
Typ	LLIS 660 3 FS
Oznaczenie 1	Drabinka kablowa
Oznaczenie 2	Szczeble perforowane, spawane
Wytwórca	OBO
Wymiar	60x600x3000
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą Sendzimira
Norma powierzchni	DIN EN 10346
Najmniejsza jednostka sprzedaży	3
Jednostka opakowania	Metr
Ciężar	297,467 kg
Jednostka wagi	kg/100 m

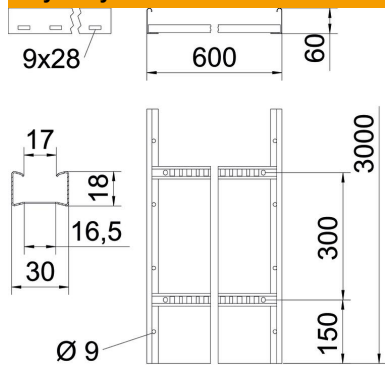
Karta charakterystyki technicznej

Drabina kablowa LLIS 660, 3 m FS

Numery katalogowe: 6209558



Wymiary



Długość	3 000 mm
Długość	3 000 ft
Szerokość	600 mm
Wysokość	60 mm

Dane techniczne

Wersja szczebli	Profil perforowany
Wykonanie profilu bocznego	płaski profil
Zamocowanie szczebla	spawane
Podtrzymanie funkcji	brak
Przekrój poprzeczny	240 cm ²
Przekrój poprzeczny	24000 mm ²
Stal nierdzewna, wytrawiana	brak
Perforacja boczna	tak
Rozstaw szczebli	300 mm
Wykonanie szerokorozpiętościowe	brak
Grubość boku	1,5 mm

Obciążenie

Rozstaw podpór 1,0 m	1,8 kN/m
Rozstaw podpór 2,0 m	1,8 kN/m
Rozstaw podpór 3,0 m	1 kN/m