

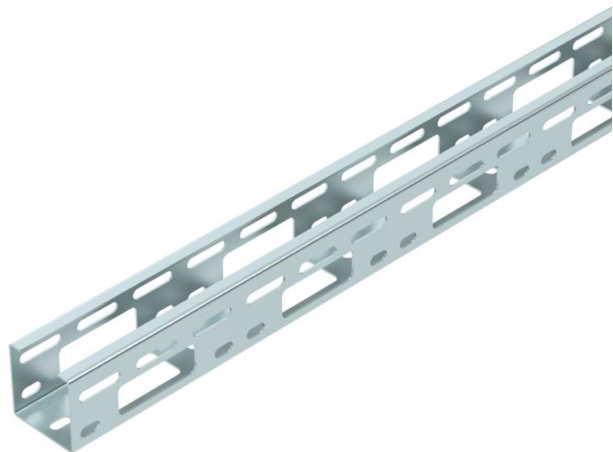
Karta charakterystyki technicznej

Szyna nośna oświetlenia 50 FS

Numery katalogowe: 6075000



Szyna nośna oświetlenia, perforowana, do prowadzenia przewodów oraz do montażu opraw oświetleniowych.
Tłumienie magnetyczne bez pokrywy 20 dB, z pokrywą 50 dB.



St stal

FS ocynkowane metodą Sendzimira

Dane podstawow

Numery katalogowe	6075000
Typ	LTS 50 FS
Oznaczenie 1	Szyna nośna oświetlenia
Wytwórca	OBO
Wymiar	50x50x6000
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą Sendzimira
Norma powierzchni	DIN EN 10346
Najmniejsza jednostka sprzedaży	6
Jednostka opakowania	Metr
Ciężar	135,7 kg
Jednostka wagi	kg/100 m

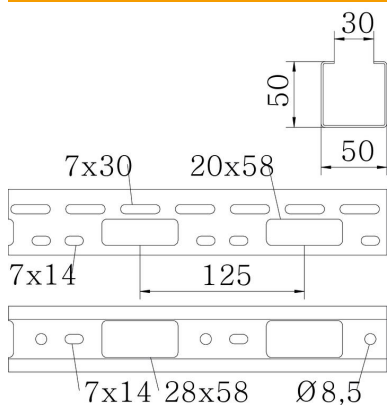
Karta charakterystyki technicznej

Szyna nośna oświetlenia 50 FS



Numery katalogowe: 6075000

Wymiary



Długość	6 000 mm
Szerokość	50 mm
Wysokość	50 mm
Grubość blachy	1,5 mm
Wymiar B (mm)	50 mm

Dane techniczne

Wersja połączenia	bez łącznika
Przekrój poprzeczny	22 cm ²

Obciążenie

Rozstaw podpór 1,0 m	2,5 kN/m
Rozstaw podpór 1,5 m	2 kN/m
Rozstaw podpór 2,0 m	1,2 kN/m
Rozstaw podpór 2,5 m	0,85 kN/m
Rozstaw podpór 3,0 m	0,5 kN/m