

Karta charakterystyki technicznej

Element łączeniowy

Numery katalogowe: 6221467



Element łączeniowy ma za zadanie bezpieczne zamocowanie podwieszono-
go pręta gwintowanego do drabiny kablowej na podwieszonej trasie z podtrzy-
maniem funkcji wg DIN 4102 część 12.

Umieszcza się go w odległości maksymalnie 100 mm od wspornika do dolnej
podstawy drabiny kablowej. Po montażu pręta gwintowanego element łącze-
niowy jest zabezpieczony przed ześlizgnięciem.



St stal

FT cynkowane ogniowo-zanurzeniowo

Dane podstawow

Numery katalogowe	6221467
Typ	ABL FT
Oznaczenie 1	El. przyłącz, drabinki kablowe
Oznaczenie 2	do podtrzymania funkcji
Wytwórca	OBO
Wymiar	70x60x20
Kolor	cyjan
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą zanurzeniową
Norma powierzchni	DIN EN ISO 1461
Najmniejsza jednostka sprzedaży	20
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	14,3 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO ₂ (GWP) od kołyski po bramę	0,3057 kg CO ₂ e / 1 Sztuka

Karta charakterystyki technicznej

Element łączeniowy

Numery katalogowe: 6221467



Wymiary

