

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 = ocynk ogniowo-zanurzeniowy

Dane podstawow

| | |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Numery katalogowe | 6221467 |
| Typ | ABL FT |
| Oznaczenie 1 | El. przyłącz, drabinki kablowe |
| Oznaczenie 2 | do podtrzymania funkcji |
| Wytwórca | OBO |
| Wymiar | 70x60x20 |
| 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. |