

Karta charakterystyki technicznej

Zacisk przyłączeniowy FS

Numery katalogowe: 6221416



Element przyłączeniowy do wykonania rozgałęzień drabin na tej samej wysokości.
W celu zwiększenia powierzchni mocowania kabli stosuje się kombinację płyt narożnych typ LEB.



St stal

FS ocynkowane metodą Sendzimira

Karta charakterystyki technicznej

Zacisk przyłączeniowy FS



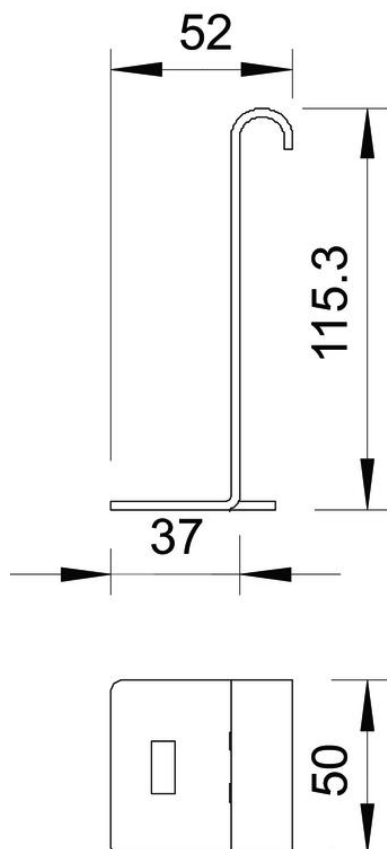
Numery katalogowe: 6221416

Dane podstawowe

Numery katalogowe	6221416
Typ	LAS 110 FS
Oznaczenie 1	Element przyłączeniowy
Oznaczenie 2	do drabinek kablowych
Wytwórca	OBO
Wymiar	H110mm
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą Sendzimira
Norma powierzchni	DIN EN 10346
Najmniejsza jednostka sprzedaży	10
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	17,9 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.

Wymiary

Wysokość	110 mm
----------	--------



Karta charakterystyki technicznej

Zacisk przyłączeniowy FS

Numery katalogowe: 6221416



Dane techniczne

Odpowiednie do korytka siatkowego	brak
Odpowiednie do drabiny kablowej	tak
Odpowiedni do korytka kablowego	brak
Stal nierdzewna, wytrawiana	brak