

# 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

### Dane podstawow

Numery katalogowe	6221416
Typ	LAS 110 FS
Oznaczenie 1	Element przyłączeniowy
Oznaczenie 2	do drabinek kablowych
Wytwórca	OBO
Wymiar	H110mm
Kolor	cyjan
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.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	0,5358 kg CO2e / 1 Sztuka

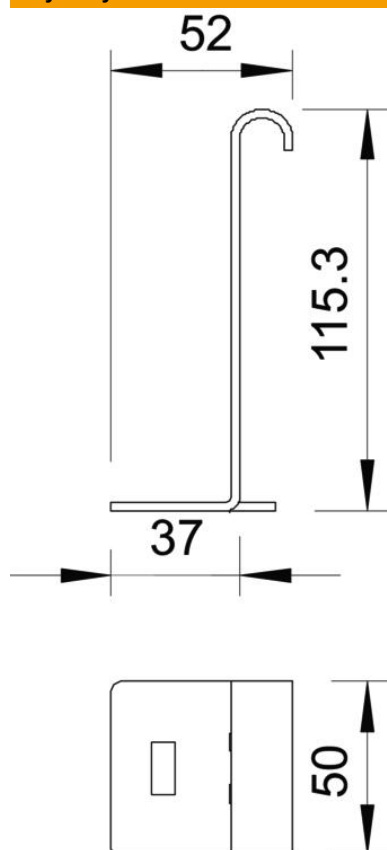
# Karta charakterystyki technicznej

## Zacisk przyłączeniowy FS

Numery katalogowe: 6221416



### Wymiary



Wysokość | 110 mm

### Dane techniczne

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