

# Tehnicki list

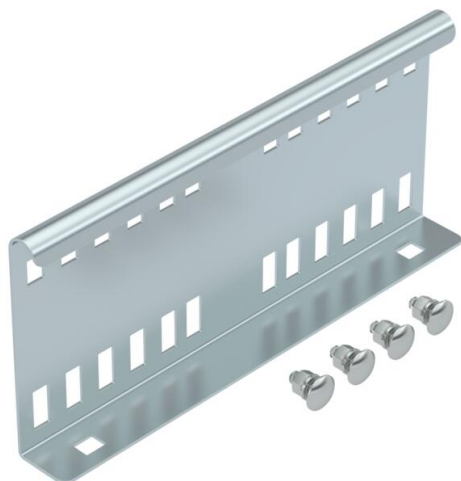
## Uzdužna spojnica FS

Broj artikla: 6216545



Uzdužna spojnica kao vanjska spojnica za spoj kabelaških ljestava i sastavnih elemenata visine 110 mm.

Izjednačenje potencijala je zajamčeno vijčanim spojem.



**St** Čelik

**FS** galvanski pocinčano

### Referentni podaci

|                            |                      |
|----------------------------|----------------------|
| Broj artikla               | 6216545              |
| Opis 1                     | Ravna spojnica       |
| Opis 2                     | za kabelaške ljestve |
| Proizvođač:                | OBO                  |
| Dimenzija                  | 114x250              |
| Materijal                  | Čelik                |
| Površina                   | pocinčano            |
| Norma površine             | DIN EN 10346         |
| Najmanja prodajna jedinica | 10                   |
| Jedinica količine          | Komad                |
| Težina                     | 50,9 kg              |
| Jedinica za težinu         | kg/100 kom.          |

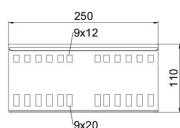
# Tehnicki list

## Uzdužna spojnica FS

Broj artikla: 6216545



### Dimenzije



|               |         |
|---------------|---------|
| Dimenzije     | 114x205 |
| Duljina       | 250 mm  |
| Širina        | 28 mm   |
| Visina        | 110 mm  |
| Debljina lima | 1,5 mm  |

### Tehnički podaci

|                                     |                  |
|-------------------------------------|------------------|
| Izvedba                             | Uzdužna spojnica |
| Prikladno za mrežni kanal           | ne               |
| Prikladno za kabelaške ljestve      | da               |
| Prikladno za kabelašku policu       | ne               |
| Prikladno za visinu nosača kabela   | 110 mm           |
| Zglobna spojnica horizontalna       | ne               |
| Zglobna spojnica vertikalna         | ne               |
| Nehrđajući plemeniti čelik, obrađen | ne               |
| Vrsta spoja                         | Spojnice         |