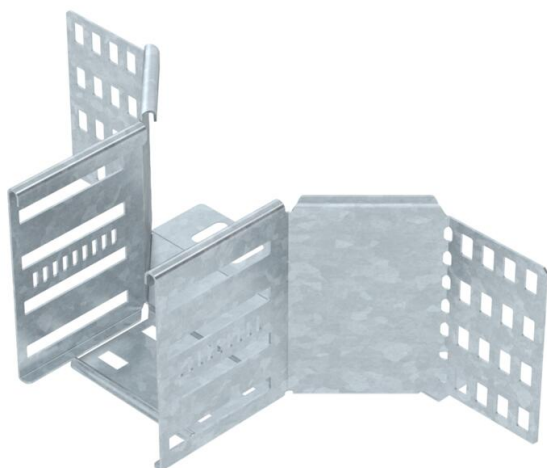


Dogradni razdjelni element za izradu vodoravnog grananja ili križanja, tipski dio za kabelaške police visine stranica 110 mm koje se mogu uglaviti i pričvrstiti vijcima. Montaža bez vijaka dvostrukim stezaljkama ili vijčanim spojem s pomoću torban vijaka tipa FRS i proširenih matica M6. Za primjenu u unutarnjim i vanjskim prostorima. Materijal za pričvršćivanje mora se naručiti zasebno.



**St** Čelik

**FT** vruće pocinčano

#### Referentni podaci

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Broj artikla                           | 6042251                  |
| Tip                                    | RAA 110 FT               |
| Opis 1                                 | T-dogradni element       |
| Opis 2                                 | za kabelašku policu      |
| Proizvođač:                            | OBO                      |
| Dimenzija                              | 110x100                  |
| Boja                                   | cink                     |
| Materijal                              | Čelik                    |
| Površina                               | vruće pocinčano          |
| Norma površine                         | DIN EN ISO 1461          |
| Najmanja prodajna jedinica             | 1                        |
| Jedinica količine                      | Komad                    |
| Težina                                 | 53,7 kg                  |
| Jedinica za težinu                     | kg/100 kom.              |
| CO2 otisak (GWP) od kolijevke do vrata | 1,6835 kg CO2e / 1 Komad |

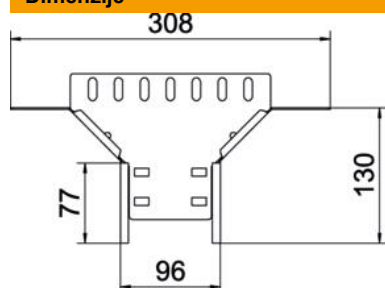
# Tehnicki list

## Dogradni razdjelni element 110 FT

Broj artikla: 6042251



### Dimenzije



|               |        |
|---------------|--------|
| Širina        | 100 mm |
| Visina        | 110 mm |
| Debljina lima | 0,8 mm |
| Mjera B       | 100 mm |

### Tehnički podaci

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| Izlazna širina                          | 100 mm                          |
| Izvedba spojnice                        | integrirana spojnica            |
| Očuvanje funkcije                       | ne                              |
| Debljina podnog lima                    | 0,8 mm                          |
| NATO šablona za bušenje                 | ne                              |
| Nehrđajući plemeniti čelik, obrađen     | ne                              |
| Temperaturno područje korištenja, maks. | 120 °C                          |
| Temperaturno područje korištenja, min.  | -20 °C                          |
| Izvedba velikog raspona                 | ne                              |
| Vrsta spoja sustava nosača kabela       | pričvršćeno vijcima/stezaljkama |
| Preporučeni broj vijaka                 | 18 St.                          |
| Debljina stranice                       | 1,25 mm                         |