

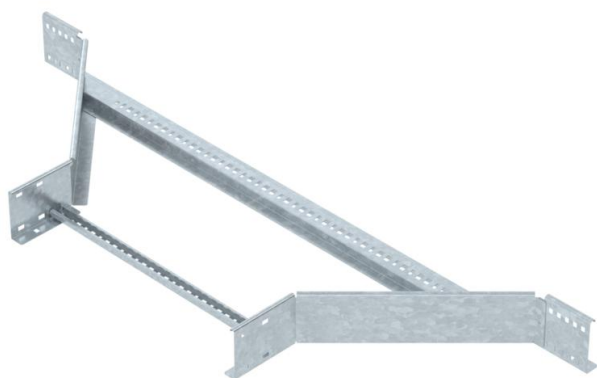
# Technisch specificatieblad

## Aanbouw T-stuk 110 FT

Artikelnummer: 6225940



Aanbouw-T-stuk, horizontaal met gelaste sporten, voor alle types kabelladder met een zijhoogte van 110 mm.  
Verbinders zijn afzonderlijk te bestellen.



**St** Staal

**FT** thermisch verzinkt

### Stamgegevens

|   |                         |
|---|-------------------------|
| Artikelnummer                           | 6225940                 |
| Type                                    | LAA 1160 R3 FT          |
| Omschrijving 1                          | Aanbouw T-stuk          |
| Omschrijving 2                          | voor kabelladder        |
| Fabrikant                               | OBO                     |
| Dimensie                                | 110x600                 |
| Kleur                                   | zink                    |
| Materiaal                               | Staal                   |
| Oppervlak                               | thermisch verzinkt      |
| Oppervlakenorm                          | DIN EN ISO 1461         |
| Kleinste verkoop-eenheid                | 1                       |
| Eenheid van hoeveelheid                 | Stuk                    |
| Gewicht                                 | 497 kg                  |
| Eenheid gewicht                         | kg/100 st.              |
| CO2-voetafdruk (GWP) van wieg tot poort | 13,294 kg CO2e / 1 Stuk |

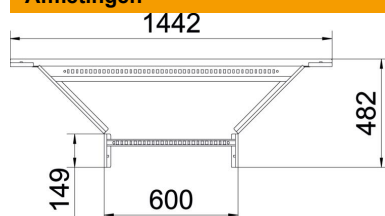
# Technisch specificatieblad

Aanbouw T-stuk 110 FT

Artikelnummer: 6225940



## Afmetingen



|         |        |
|---------|--------|
| Breedte | 600 mm |
| Hoogte  | 110 mm |
| Maat B  | 600 mm |
| Maat R  | 300 mm |

## Technische gegevens

|                           |                      |
|---------------------------|----------------------|
| Uitvoering van de sporten | Profiel geperforeerd |
| Uitvoering van de zijkant | Vlak profiel         |
| Uitvoering verbinder      | zonder verbinder     |
| Functiebehoud             | nee                  |
| Roestvast staal, gebeitst | nee                  |
| Verspanuitvoering         | nee                  |
| Plaatdikte                | 1,5 mm               |