

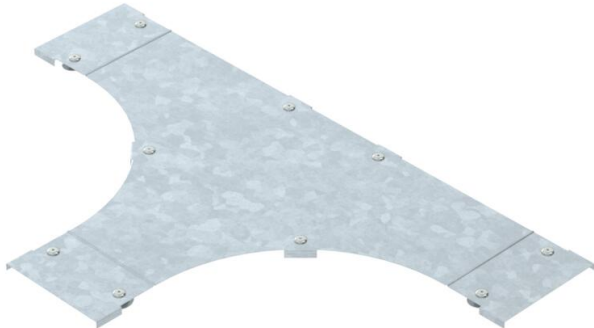
# Scheda tecnica

## Coperchio per derivazione a T FT

Codice articolo: 6226120



Coperchio con bussole girevoli per la copertura di derivazioni a T con pioli saldati.



**St** Acciaio

**FT** zincato a caldo per immersione

### Dati anagrafici

Codice articolo	6226120
Tipo	LTD 200 R3 FT
Sigla 1	Coperchio derivazione a T
Sigla 2	con bussola
Produttore	OBO
Dimensione	B200
Colore	zincato
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	298 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	10,0606 kg CO2e / 1 Pezzo

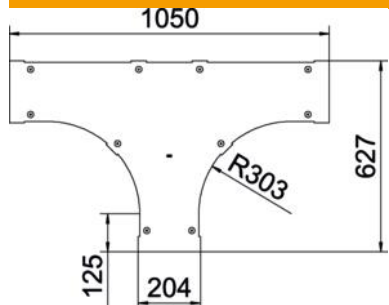
# Scheda tecnica

## Coperchio per derivazione a T FT

Codice articolo: 6226120

**OBO**  
BETTERMANN

### Misure



Larghezza	200 mm
Spessore lamiera	1 mm
Dimensione B	200 mm

### Dati tecnici

Tipo di fissaggio	Bussola girevole
Adatto per passerelle portacavi	si
Adatto per passerelle	no
Spessore materiale	1 mm
Acciaio inossidabile, decapato	no
Versione a grande portata	no