

Scheda tecnica

Coperchio per derivazione a T FT

Codice articolo: 6226130



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 | 6226130 |
| Sigla 1 | Coperchio derivazione a T |
| Sigla 2 | con bussola |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | B600 |
| Materiale | Acciaio |
| Superficie | zincato a caldo per immersione |
| Norma per superfici | DIN EN ISO 1461 |
| Unità VK più piccola | 1 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 989 kg |
| Unità di peso | kg/100 Pz. |

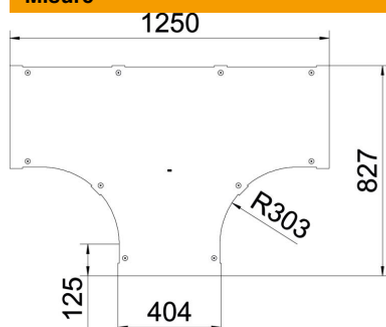
Scheda tecnica

Coperchio per derivazione a T FT

Codice articolo: 6226130



Misure



| | |
|------------------|---------|
| Larghezza | 600 mm |
| Spessore lamiera | 1,25 mm |
| Dimensione B | 600 mm |

Dati tecnici

| | |
|---------------------------------|------------------|
| Tipo di fissaggio | Bussola girevole |
| Adatto per passerelle portacavi | sì |
| Adatto per passerelle | no |
| Spessore materiale | 1,25 mm |
| Acciaio inossidabile, decapato | no |
| Versione a grande portata | no |