

# Scheda tecnica

## Coperchio per derivazione a T A2

Codice articolo: 6226164



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



**A2** Acciaio legato, INOX 1.4301

**2B** non trattato, ulteriore trattamento

### Dati anagrafici

Codice articolo	6226164
Sigla 1	Coperchio derivazione a T
Sigla 2	con bussola
Produttore	OBO
Dimensione	B400
Materiale	Acciaio, INOX 1.4301
Superficie	non trattato, ulteriore trattamento
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	585 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

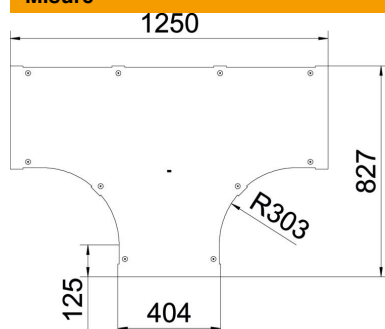
# Scheda tecnica

## Coperchio per derivazione a T A2

Codice articolo: 6226164



### Misure



Larghezza	400 mm
Spessore lamiera	1 mm
Dimensione B	400 mm

### Dati tecnici

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