

# Scheda tecnica

## Coperchio per elemento per curva regolabile FT

Codice articolo: 6226234



Coperchio con bussole girevoli per la copertura di curve regolabili con pioli saldati.



**St** Acciaio

**FT** zincato a caldo per immersione

### Dati anagrafici

Codice articolo	6226234
Tipo	LGBED 400 FT
Sigla 1	Coperchio curva componibile
Sigla 2	verticale, con bussole
Produttore	OBO
Dimensione	B400
Colore	zinco
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	85 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	3,1415 kg CO2e / 1 Pezzo

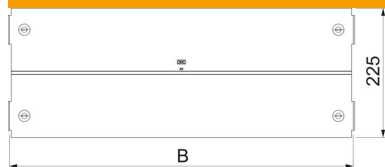
# Scheda tecnica

## Coperchio per elemento per curva regolabile FT

Codice articolo: 6226234



### Misure



Larghezza	400 mm
Spessore lamiera	1 mm
Dimensione B	400 mm

### Dati tecnici

Piegatura (angolo)	disponibile
Tipo di fissaggio	Bussola girevole
Mantenimento funzionale	no
Adatto per passerelle grigliate	no
Adatto per passerelle portacavi	sì
Adatto per passerelle	no
Deviazione di direzione	verticale, in salita/discesa
Acciaio inossidabile, decapato	no
Con cerniera	no