

Scheda tecnica

Coperchio per elemento per curva regolabile FT

Codice articolo: 6226230



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	6226230
Tipo	LGBED 200 FT
Sigla 1	Coperchio curva componibile
Sigla 2	verticale, con bussole
Produttore	OBO
Dimensione	B200
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	45 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	1,7696 kg CO2e / 1 Pezzo

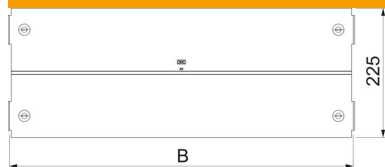
Scheda tecnica

Coperchio per elemento per curva regolabile FT

Codice articolo: 6226230



Misure



Larghezza	200 mm
Spessore lamiera	1 mm
Dimensione B	200 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