

Scheda tecnica

Coperchio per curva Magic 90° FS

Codice articolo: 7138504



Coperchio per curva 90° con bussole girevoli premontate.
Il coperchio è adatto a seconda della forma a pezzi con bordi di qualsiasi altezza.



St Acciaio

FS zincato in continuo

Dati anagrafici

Codice articolo	7138504
Definizione 1	Coperchio curva 90°
Definizione 2	per curva RBM 90 200
Produttore	OBO
Dimensione e	B=200mm
Colore	zincato
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	43 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO (GWP) dalla culla al cancello	1,831 kg CO ₂ / 1 Pezzo

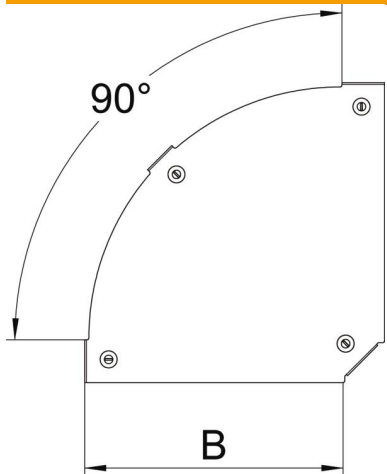
Scheda tecnica

Coperchio per curva Magic 90° FS

Codice articolo: 7138504

OBO
BETTERMANN

Misure



Larghezza	200 mm
Larghezza	8 in
Spessore lamiera	0.05 in
Spessore lamiera	1.25 mm
Dimensione B	200 mm

Dati tecnici

Piegatura (angolo)	90°
Tipo di fissaggio	Bussola girevole
Mantenimento funzionale	no
Adatto per passerelle grigilate	no
Adatto per passerelle portacavi	si
Adatto per passerelle	si
Deviazione di direzione	orizzontale
Acciaio inossidabile, decapato	no
Con cerniera	no