

Scheda tecnica

Coperchio per curva 90° FS

Codice articolo: 6225994

OBO
BETTERMANN

Coperchio con bussole girevoli per curve di passerelle 90° con pioli saldati.



CEUK
CA

St Acciaio

FS zincato in continuo

Dati anagrafici

Codice articolo	6225994
Tipo	LBD 90 400 R3 FS
Definizione 1	Coperchio curva 90°
Definizione 2	con bussola
Produttore	OBO
Dimensione	B400
Colore	zincato
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	331 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	16,6368 kg CO2e / 1 Pezzo

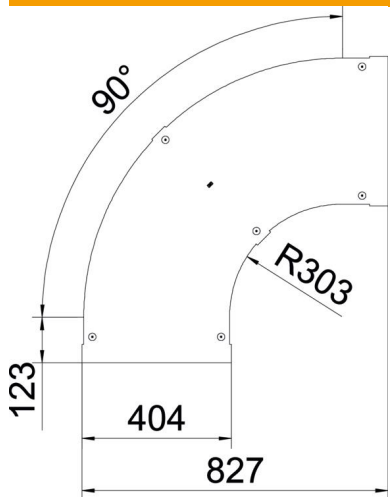
Scheda tecnica

Coperchio per curva 90° FS

Codice articolo: 6225994

OBO
BETTERMANN

Misure



Larghezza	400 mm
Spessore lamiera	1 mm
Dimensione B	400 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	no
Deviazione di direzione	orizzontale
Acciaio inossidabile, decapato	no
Con cerniera	no