

Scheda tecnica

Coperchio per curva 90° A2

Codice articolo: 6226054



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



A2 Acciaio legato, INOX 1.4301

2B non trattato, ulteriore trattamento

Dati anagrafici

Codice articolo	6226054
Tipo	LBD 90 400 R3 A2
Sigla 1	Coperchio curva 90°
Sigla 2	con bussola
Produttore	OBO
Dimensione	B400
Colore	acciaio legato
Materiale	Acciaio, INOX 1.4301
Superficie	non trattato, ulteriore trattamento
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	346 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	35,2089 kg CO2e / 1 Pezzo

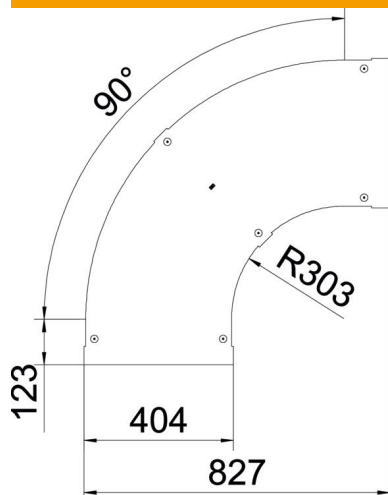
Scheda tecnica

Coperchio per curva 90° A2

Codice articolo: 6226054



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 grigliate	no
Adatto per passerelle portacavi	sì
Adatto per passerelle	no
Deviazione di direzione	orizzontale
Acciaio inossidabile, decapato	no
Con cerniera	no