

Scheda tecnica

Coperchio per derivazione laterale FS

Codice articolo: 6226316

OBO
BETTERMANN

Coperchio con bussole girevoli per la copertura di derivazioni laterali con pioli saldati.



CEUK
CA

St Acciaio

FS zincato in continuo

Dati anagrafici

Codice articolo	6226316
Tipo	LAAD 500 R3 FS
Sigla 1	Coperchio derivazione a T
Sigla 2	con bussola
Produttore	OBO
Dimensione	B500
Colore	zincato
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	351 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	11,443 kg CO2e / 1 Pezzo

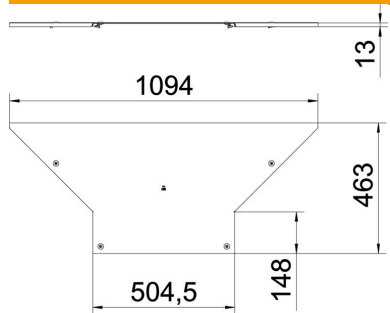
Scheda tecnica

Coperchio per derivazione laterale FS

Codice articolo: 6226316

OBO
BETTERMANN

Misure



Larghezza	500 mm
Spessore lamiera	1,25 mm
Dimensione B	500 mm

Dati tecnici

Tipo di fissaggio	Bussola girevole
Adatto per passerelle portacavi	si
Adatto per passerelle	no
Spessore materiale	1,25 mm
Acciaio inossidabile, decapato	no
Versione a grande portata	no