

# Scheda tecnica

## Coperchio per derivazione laterale FS

Codice articolo: 6226312

**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	6226312
Tipo	LAAD 300 R3 FS
Sigla 1	Coperchio derivazione a T
Sigla 2	con bussola
Produttore	OBO
Dimensione	B300
Colore	zincato
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	203 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	8,3672 kg CO2e / 1 Pezzo

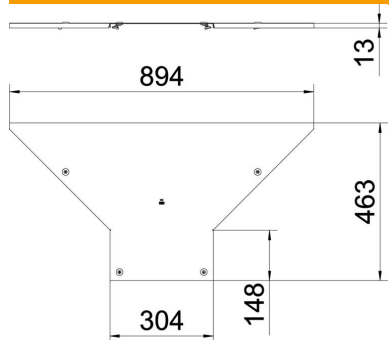
# Scheda tecnica

## Coperchio per derivazione laterale FS

Codice articolo: 6226312

**OBO**  
BETTERMANN

### Misure



Larghezza	300 mm
Spessore lamiera	1 mm
Dimensione B	300 mm

### Dati tecnici

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