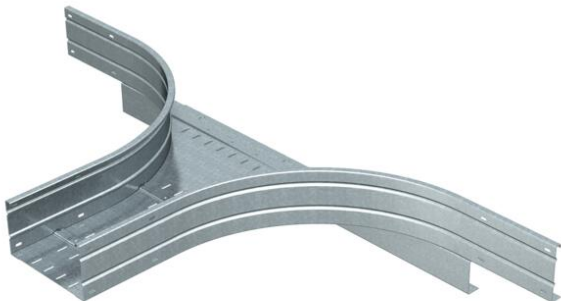


# Scheda tecnica

## Derivazione laterale 160 FS

Codice articolo: 6098808



Derivazione laterale per l'impiego orizzontale. Per tutte le passerelle a grande portata con altezza del bordo pari a 160 mm.  
Per una maggiore stabilità sarebbero necessari maggiori supporti nell'area degli accessori.



**St** Acciaio

**FS** zincato in continuo

### Dati anagrafici

Codice articolo	6098808
Tipo	WRAA 164 FS
Definizione 1	Derivazione laterale a T
Definizione 2	per passerelle pesanti 160
Produttore	OBO
Dimensione e	160x400
Colore	zincato
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	2075 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	67,3713 kg CO2e / 1 Pezzo

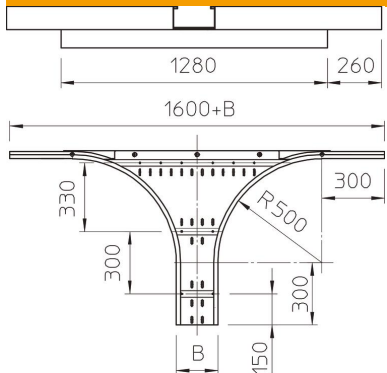
# Scheda tecnica

## Derivazione laterale 160 FS

Codice articolo: 6098808

**OBO**  
BETTERMANN

### Misure



Larghezza	400 mm
Altezza	160 mm
Spessore lamiera	2 mm
Dimensione B	400 mm
Dimensione R	500 mm

### Dati tecnici

Versione connettore	senza connettore
Spessore materiale piastra	1.5 mm
Foratura NATO	no
Acciaio inossidabile, decapato	no
Versione a grande portata	si
Tipo di giunto sistema portacavi	avvitato
Spessore longherone	2 mm