

# Scheda tecnica

## Curva verticale di 90°, in discesa 160 FT

Codice articolo: 6230776

**OBO**  
BETTERMANN



Curva 90°, verticale, 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.

**CEUK**  160

**St** Acciaio

**FT** zincato a caldo per immersione

### Dati anagrafici

Codice articolo	6230776
Tipo	WLBF 90 166 FT
Definizione 1	Curva 90° in discesa
Definizione 2	per pass. scaletta pesante 175
Produttore	OBO
Dimensionee	160x600
Colore	zinc
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	1495 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	38,6839 kg CO2e / 1 Pezzo

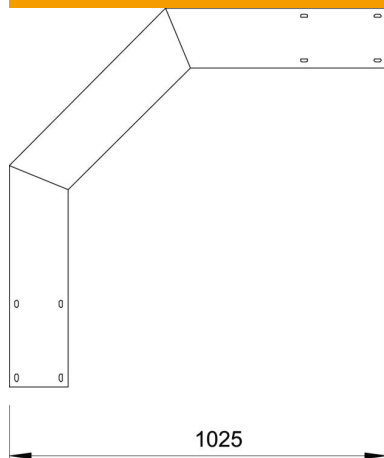
# Scheda tecnica

Curva verticale di 90°, in discesa 160 FT

Codice articolo: 6230776

**OBO**  
BETTERMANN

## Misure



Larghezza	600 mm
Altezza	160 mm
Dimensione B	600 mm
Dimensione R	600 mm

## Dati tecnici

Piegatura (angolo)	90°
Versione dei pioli	Profilo non forato
Versione del longherone laterale	profilo piatto
Mantenimento funzionale	no
Deviazione di direzione	verticale in discesa
Acciaio inossidabile, decapato	no
Foratura laterale	no
Versione a grande portata	si
Spessore longherone	2 mm