

# Scheda tecnica

## Connettore angolare 45°, orizzontale, trave interna FT

Codice articolo: 6227910

**OBO**  
BETTERMANN

Giunto angolare di 45° orizzontale per passerelle a grande portata con altezza dei bordi di 160 mm.  
Incluse viti, rondelle e dadi.



CE UK CA    

**St** Acciaio

**FT** zincato a caldo per immersione

### Dati anagrafici

Codice articolo	6227910
Tipo	WRWV 160 I FT
Sigla 1	Giunto angolare 45°interno
Sigla 2	per sistemi grande portata 160
Produttore	OBO
Dimensione	160x500
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	234 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	6,6522 kg CO2e / 1 Pezzo

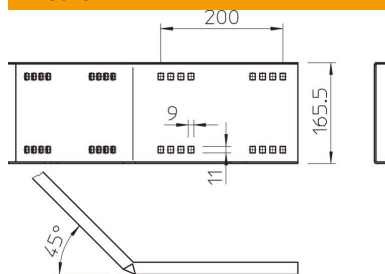
# Scheda tecnica

## Connettore angolare 45°, orizzontale, trave interna FT

Codice articolo: 6227910

**OBO**  
BETTERMANN

### Misure



Lunghezza	540 mm
Larghezza	20 mm
Altezza	160 mm
Spessore lamiera	2,5 mm

### Dati tecnici

Versione	Giunto angolare
Mantenimento funzionale	no
Adatto per passerelle grigilate	no
Adatto per passerelle portacavi	si
Adatto per passerelle	si
Adatto per sistemi portacavi con altezza pari a	160 mm
Giunto snodato orizzontale	no
Giunto snodato verticale	no
Acciaio inossidabile, decapato	no
Tipo di collegamento	Connettore a vite