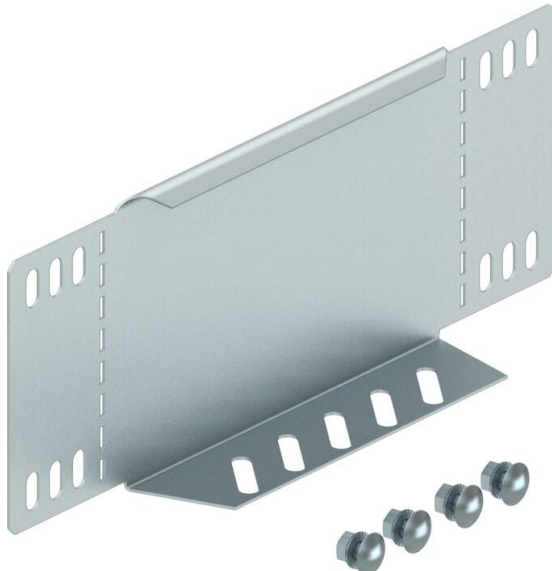


# Ficha Técnica

## Reducción angular o chapa final 110 FS

Referencia: 7111096

**OBO**  
BETTERMANN



Reducción o chapa final para bandejas portacables de ala 110 mm.  
A partir de una anchura de 150 mm el listón inferior está provisto de un orificio.  
Incluido el material de fijación.

CE UK  
CA

St Acero

FS galvanizado en banda

### Datos maestros

Referencia	7111096
Tipo	RWEB 110 FS
Denominación 1	Ángulo reducido / cierre final
Denominación 2	para bandeja portacables
Fabricante	OBO
Dimensión	110x100
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	16,4 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,5847 kg CO2e / 1 Unidad

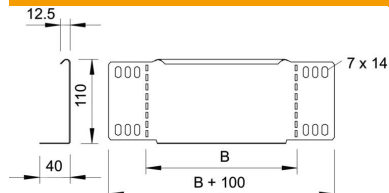
# Ficha Técnica

## Reducción angular o chapa final 110 FS

Referencia: 7111096

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensiones



Ancho	100 mm
Ancho	4 in
Altura	110 mm
Altura	4 in
Espesor de chapa	1 mm
Medida B	100 mm

### Datos técnicos

Mantenimiento de función	no
Acero inoxidable, barnizado	no
Tipo vano ancho	no