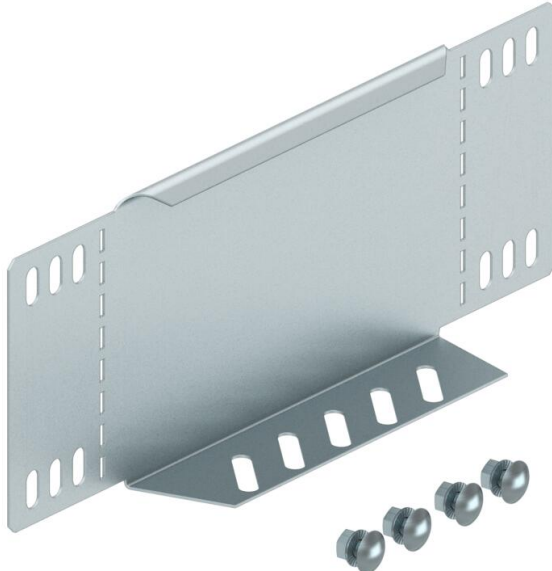


# Ficha técnica

## Topo/Redução 110 FS

Ref.: 7111304

**OBO**  
BETTERMANN



Redutor e topo para caminhos de cabos em chapa com a altura lateral de 110 mm.

A partir de 150 mm de largura está prevista uma secção inferior com uma perfuração. Inclui o respetivo material de fixação.

CE UK  
CA

St Aço

FS galvanizado pelo método Sendzimir

### Dados originais

Ref.:	7111304
Tipo	RWEB 130 FS
Designação 1	Topo/Redução
Designação 2	para caminho de cabos em chapa
Fabricante	OBO
Dimensão	110x300
Cor	zinc
Material	Aço
Superfície	galvanizado pelo método Sendzimir
Norma de superfície	DIN EN 10346
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	40,7 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	1,4233 kg CO2e / 1 Peça

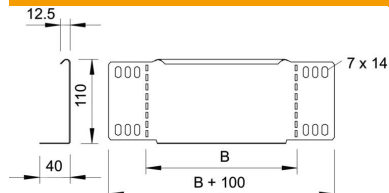
# Ficha técnica

## Topo/Redução 110 FS

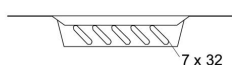
Ref.: 7111304

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensões



Largura	300 mm
Largura	12 in
Altura	110 mm
Altura	4 in
Espessura das chapas	1 mm
Medida B	300 mm



### Dados técnicos

Funktionsgaranti	não
Aço inoxidável, decapado	não
Versão para grandes cargas	não