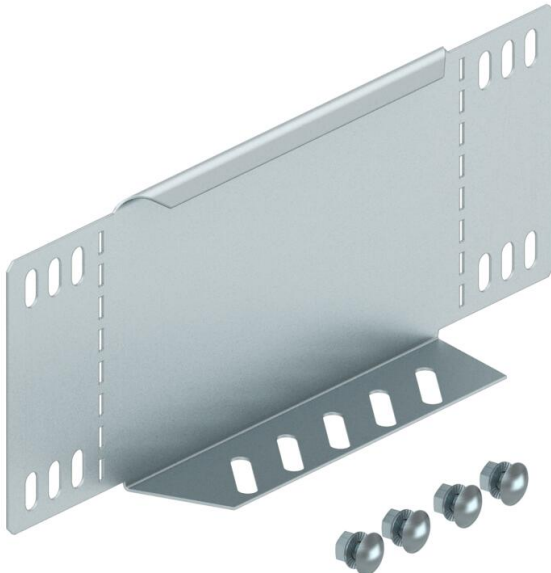


Ficha técnica

Topo/Redução 110 DD

Ref.: 7107562



Redutor e topo para caminhos de cabos em chapa com a altura lateral de 110 mm.
A partir de 150 mm de largura está disponível uma secção inferior com uma perfuração. Inclui o respetivo material de fixação.

CE UK
CA

St Aço

DD Galvanização contínua zinco/alumínio, Double Dip

Dados originais

Ref.:	7107562
Tipo	RWEB 160 DD
Designação 1	Topo/Redução
Designação 2	para caminho de cabos em chapa
Fabricante	OBO
Dimensão	110x600
Cor	zinc
Material	Aço
Superfície	galvanização contínua Zinco/Alumínio, Double Dip
Norma de superfície	DIN EN 10346
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	71 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	2,7637 kg CO2e / 1 Peça

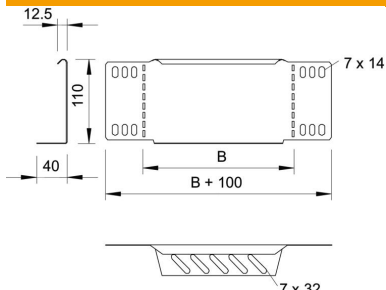
Ficha técnica

Topo/Redução 110 DD

Ref.: 7107562



Dimensões



Largura	600 mm
Altura	110 mm
Altura	4 in
Espessura das chapas	1 mm
Medida B	600 mm

Dados técnicos

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