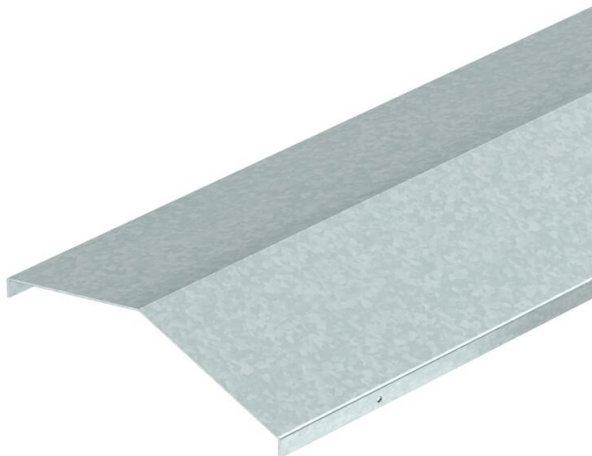


# Ficha técnica

## Tampa em forma de telhado

Ref.: 6227263



Tampa em forma de telhado, para a montagem em caminhos de cabos em chapa, tipo escada e para grandes vãos. A fixação é realizada com parafusos de chapa autorroscantes. Os parafusos não estão incluídos no volume de fornecimento.  
Os parafusos não estão incluídos no volume de fornecimento.

CE UK  
CA

St Aço

FT Galvanizado por imersão a quente após maquinagem

### Dados originais

Ref.:	6227263
Tipo	WDRLU DF1116 3FT
Designação 1	Tampa em forma de telhado
Designação 2	Sistema grandes vãos 110 e 160
Fabricante	OBO
Dimensão	300x3000x2mm
Cor	zinc
Material	Aço
Superfície	Galvanizado por imersão a quente após maquinagem
Norma de superfície	DIN EN ISO 1461
Menor unidade de venda	3
Unidade de quantidade	Metro
Peso	572,667 kg
Unidade de peso	kg/100 m
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	12,1542 kg CO2e / 1 Metro

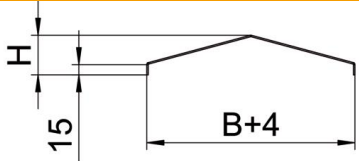
# Ficha técnica

## Tampa em forma de telhado

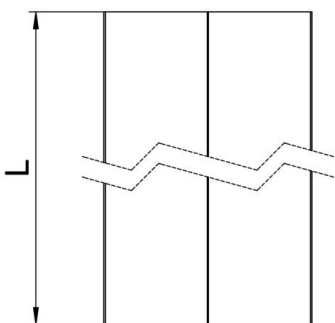
Ref.: 6227263



### Dimensões



Comprimento	3 000 mm
Largura	300 mm
Altura	58 mm
Espessura das chapas	2 mm
Medida B	300 mm
Medida H	58 mm
Medida L	3 000 mm



### Dados técnicos

Tipo de fixação	aparafusável
Funktionsgaranti	não
Apropriada para caminho de cabos em varão	não
Apropriada para caminho de cabos tipo escada	sim
Apropriada para caminho de cabos em chapa	sim
Aço inoxidável, decapado	não