

# Ficha técnica

## Derivação simples 110 FS

Ref.: 6098421

**OBO**  
BETTERMANN



Derivação simples para montagem horizontal. Para todos os caminhos de cabos para grandes vãos com altura lateral 110 mm.  
Para uma maior estabilidade, devem ser colocados apoios sob os acessórios de montagem.

CE UK CA 110

St Aço

FS galvanizado pelo método Sendzimir

### Dados originais

Ref.:	6098421
Tipo	WRAA 160 FS
Designação 1	Derivação simples
Designação 2	para c. cabos grandes vãos 110
Fabricante	OBO
Dimensão	110x600
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	1995 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	72,4902 kg CO2e / 1 Peça

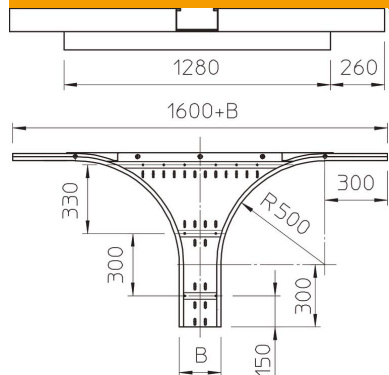
# Ficha técnica

## Derivação simples 110 FS

Ref.: 6098421

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensões



Largura	600 mm
Altura	110 mm
Espessura das chapas	2 mm
Medida B	600 mm

### Dados técnicos

Versão conector	sem conector
Aço inoxidável, decapado	não
Versão para grandes cargas	sim
Tipo de conector sistema de caminhos de cabos	aparafusado