

Ficha técnica

Derivação simples 110 FT

Ref.: 6098453

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

FT Galvanizado por imersão a quente após maquinagem

Dados originais

Ref.:	6098453
Tipo	WRAA 140 FT
Designação 1	Derivação simples
Designação 2	para c. cabos grandes vãos 110
Fabricante	OBO
Dimensão	110x400
Cor	zinc
Material	Aço
Superfície	Galvanizado por imersão a quente após maquinagem
Norma de superfície	DIN EN ISO 1461
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	1820 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	60,9179 kg CO2e / 1 Peça

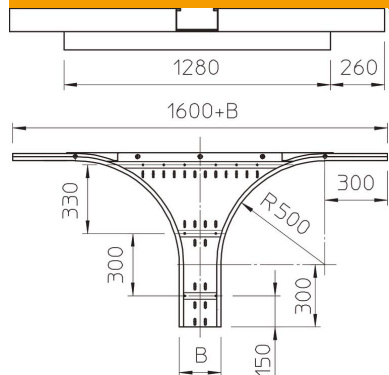
Ficha técnica

Derivação simples 110 FT

Ref.: 6098453

OBO
BETTERMANN

Dimensões



Largura	400 mm
Altura	110 mm
Espessura das chapas	2 mm
Medida B	400 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