

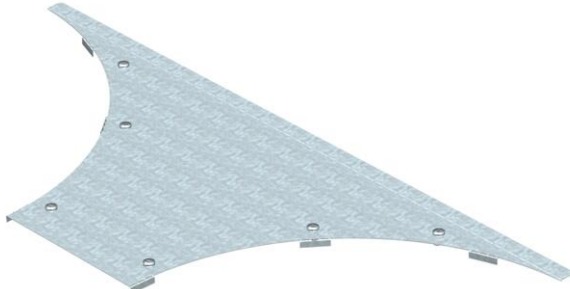
Ficha técnica

Tampa para peça de derivação de montagem DD

Ref.: 6231930



Tampa de derivação simples para grandes vãos com ferrolhos pré-montados.



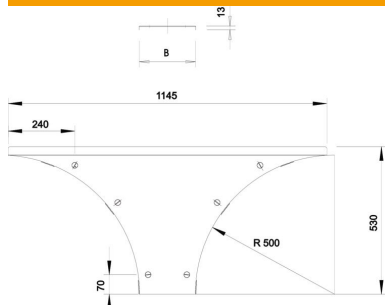
St Aço

DD Galvanização contínua zinco/alumínio, Double Dip

Dados originais

Ref.:	6231930
Tipo	WAAD 400 DD
Designação 1	Tampa para derivação simples
Designação 2	Sistema grandes vãos 110 e 160
Fabricante	OBO
Dimensão	B400mm
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	427,1 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	23,9966 kg CO2e / 1 Peça

Dimensões



Largura	400 mm
Altura	110 mm
Espessura das chapas	1,5 mm
Medida B	400 mm
Medida H	15 mm
Medida R	500 mm

Ficha técnica

Tampa para peça de derivação de montagem DD

Ref.: 6231930



Dados técnicos

Quantidade de ferrolhos	6 St.
Tipo de fixação	Ferrolho
Apropriada para caminho de cabos tipo escada	sim
Apropriada para caminho de cabos em chapa	sim
Espessura do material	1,5 mm
Aço inoxidável, decapado	não
Versão para grandes cargas	sim