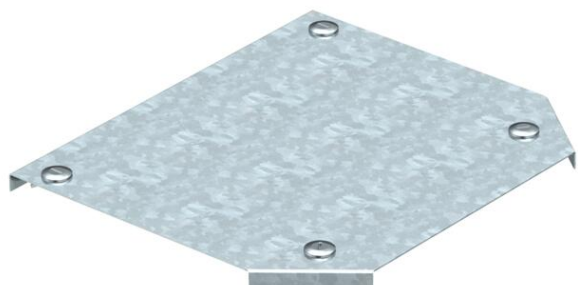


Ficha técnica

Tampa para derivação T FS

Ref.: 7128215



Tampa para derivação em T com ferrolhos
A tampa pode ser aplicada em peças de todas as alturas laterais.



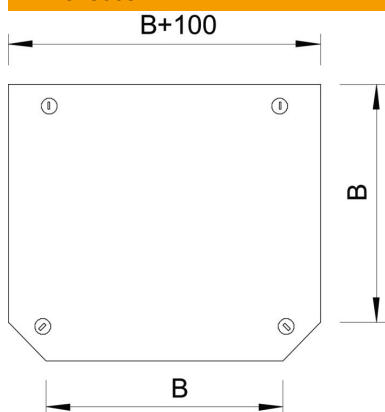
St Aço

FS galvanizado pelo método Sendzimir

Dados originais

Ref.:	7128215
Tipo	DFT 100 FS
Designação 1	Tampa derivação em T
Designação 2	com ferrolhos, para RT 100
Fabricante	OBO
Dimensão	B100mm
Material	Aço
Superfície	galvanizado pelo método Sendzimir
Norma de superfície	DIN EN 10346
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	30,4 kg
Unidade de peso	kg/100 un.

Dimensões



Largura	100 mm
Largura	4 in
Altura	35 mm
Espessura das chapas	1 mm
Medida B	100 mm
Medida H	15 mm

Ficha técnica

Tampa para derivação T FS

Ref.:: 7128215



Dados técnicos

Quantidade de ferrolhos	4 St.
Tipo de fixação	Ferrolho
Apropriada para caminho de cabos tipo escada	sim
Apropriada para caminho de cabos em chapa	sim
Espessura do material (polegada)	0,04 in
Espessura do material	1 mm
Aço inoxidável, decapado	não