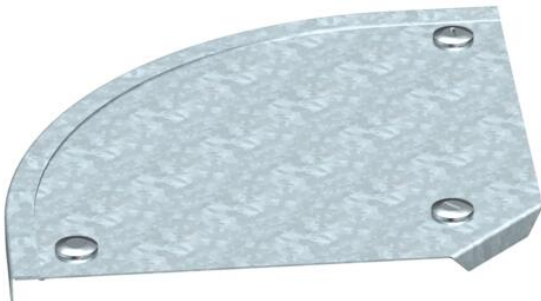


Ficha técnica

Tampa para ângulo 90° FT

Ref.: 7132022



Tampa para ângulo 90° com ferrolhos pré-montados.
A tampa pode ser aplicada em peças de todas as alturas laterais.



St Aço

FT Galvanizado por imersão a quente após maquinagem

Dados originais

Ref.:	7132022
Tipo	DFB 90 100 FT
Designação 1	Tampa para ângulo de 90°
Designação 2	com ferrolhos, para RB 90 100
Fabricante	OBO
Dimensão	B100mm
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	29 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,9557 kg CO2e / 1 Peça

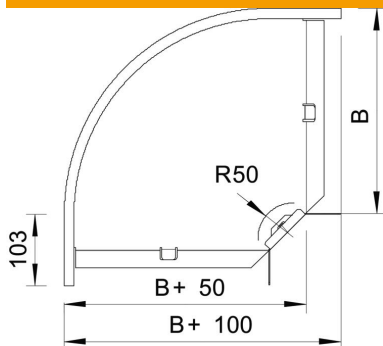
Ficha técnica

Tampa para ângulo 90° FT

Ref.: 7132022

OBO
BETTERMANN

Dimensões



Largura	100 mm
Altura	35 mm
Espessura das chapas	1 mm
Medida B	100 mm

Dados técnicos

Curva (ângulo)	90°
Quantidade de ferrolhos	3 St.
Tipo de fixação	Ferrolho
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
Alteração da direção	horizontal
Aço inoxidável, decapado	não
Dobradiça	não