

Ficha técnica

Tampa para ângulo vertical 90°, descida

Ref. 7131518



Tampa para todos os ângulos verticais ascendentes.

CE

St	Aço
DD	Galvanização contínua zinco/alumínio, Double Dip

Informação, texto adicional de produto	A fixação é garantida pela sobreposição das tampas dos caminhos de cabos em chapa. Adicionalmente, a tampa pode ser fixa com grampos para fixação de tampas.
--	--

Dados originais

Ref.	7131518
Tipo	DBV 400 S DD
Designação 1	Tampa para ângulo vertical de 90°
Designação 2	ascendente
Fabricante	OBO
Dimensão	B400mm
Material	Aço
Abreviatura do material	St
Superfície	Galvanização contínua zinco/alumínio, Double Dip
Superfície segundo DIN	DIN EN 10346
Abreviatura de superfície	DD
Menor unidade de venda (VG)	1,00 Unidade
Peso	113,00 kg/100 un.

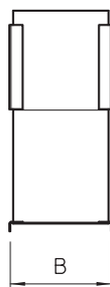
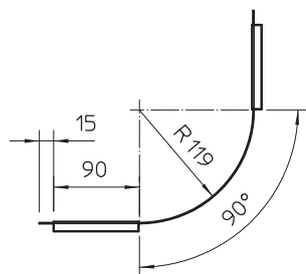
Ficha técnica

Tampa para ângulo vertical 90°, descida

Ref. 7131518



Dados técnicos



Largura	400,00 mm
Altura lateral	60,00 mm
Medida B	400,00 mm
Curva (ângulo)	90°
Tipo de fixação	Grampo para tampa
Espessura das chapas	0,75 mm
Apropriada para caminho de cabos em chapa	<input checked="" type="checkbox"/>
Apropriada para caminho de cabos em varão	<input type="checkbox"/>
Apropriada para caminho de cabos tipo escada	<input type="checkbox"/>
Indicado para manutenção de funções	<input type="checkbox"/>
Alteração da direção	vertical ascendente
Aço inoxidável, decapado	<input type="checkbox"/>
Dobradiça	<input type="checkbox"/>