

Ficha técnica

Tampa para ângulo vertical 90°, descida

Ref. 7130813



Tampa para todos os ângulos verticais ascendentes.



St	Aço
FS	galvanizado pelo método Sendzimir

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.	7130813
Tipo	DBV 200 S FS
Designação 1	Tampa ângulo vertical 90°
Designação 2	subida
Fabricante	OBO
Dimensão	B200mm
Material	Aço
Abreviatura do material	St
Superfície	galvanizado pelo método Sendzimir
Superfície segundo DIN	DIN EN 10346
Abreviatura de superfície	FS
Menor unidade de venda (VG)	1,00 Unidade
Peso	39,00 kg/100 un.

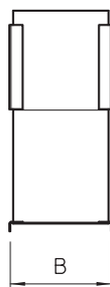
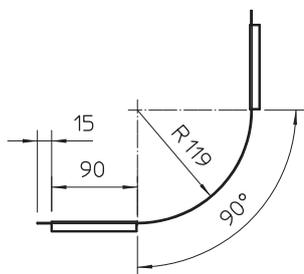
Ficha técnica

Tampa para ângulo vertical 90°, descida

Ref. 7130813



Dados técnicos



Largura	200,00 mm
Altura lateral	60,00 mm
Medida B	200,00 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"/>