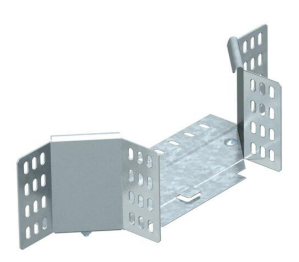
## Ficha técnica

## Derivação simples 110 FT

Ref.:: 7123116





Derivação simples para montagem horizontal e vertical. Para todos os tipos de caminhos de cabos em chapa com altura lateral de 110 mm. O acessório é fornecido desmontado.

Inclui o respetivo material de fixação.





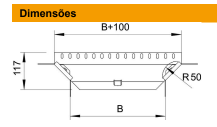


FT

Galvanizado por imersão a quente após maquinação

#### **Dados originais**

Ref.:	7123116	
Tipo	RAA 110 FT	
Designação 1	Derivação simples	
Designação 2	com 2 uniões curvas	
Fabricante	OBO	
Dimensão	110x100	
Material	Aço	
Superfície	Galvanizado por imersão a quente após maquinação	
Norma de superfície	DIN EN ISO 1461	
Menor unidade de venda	1	
Unidade de quantidade	Unidade	
Peso	50 kg	
Unidade de peso	kg/100 un.	



Largura	100 mm
Largura	4 in
Altura	110 mm
Altura	4 in
Medida B	100 mm
Medida R	50 mm

# Ficha técnica

## Derivação simples 110 FT

Ref.:: 7123116



Dados técnicos		
	Curva (ângulo)	90°
	Versão conector	conector fornecido
	Funktionsgaranti	não
	Espessura da base	1 mm
	Representação de orifícios NATO	não
	Alteração da direção	horizontal
	Aço inoxidável, decapado	não
	Gama de temperaturas de aplicação máx.	120 °C
	Gama de temperaturas de aplicação mín.	-20 °C
	Versão para grandes cargas	não
	Tipo de conector sistema de ca- minhos de cabos	aparafusado
	Espessura da travessa	1,25 mm