Ficha técnica

Tampa para derivação T Magic DD

Ref.:: 7138836



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













Açc

DD

Galvanização continua zinco/alumínio, Double Dip

Dados originais

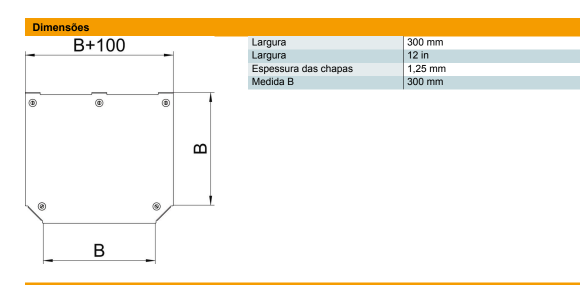
Ref.: 7138836 Tipo DFTM 300 DD Designação 1 Tampa derivação em T Designação 2 para RTM 300 Fabricante OBO Dimensão B=300mm Material Aço Superfície galvanização contínua Zinco/Alumínio, Double Dip Norma de superfície DIN EN 10346 Menor unidade de venda 1 Unidade de quantidade Unidade		
Designação 1 Designação 2 para RTM 300 Fabricante Dimensão Material Superfície Norma de superfície Menor unidade de venda Tampa derivação em T Designação 2 para RTM 300 B=300mm Aço galvanização contínua Zinco/Alumínio, Double Dip DIN EN 10346 Menor unidade de venda Tampa derivação em T DBO DBO DBO DBO DIN EN 10346	Ref.:	7138836
Designação 2 para RTM 300 Fabricante OBO Dimensão B=300mm Material Aço Superfície galvanização contínua Zinco/Alumínio, Double Dip Norma de superfície DIN EN 10346 Menor unidade de venda 1	Tipo	DFTM 300 DD
Fabricante OBO Dimensão B=300mm Material Aço Superfície galvanização contínua Zinco/Alumínio, Double Dip Norma de superfície DIN EN 10346 Menor unidade de venda 1	Designação 1	Tampa derivação em T
Dimensão B=300mm Material Aço Superfície galvanização contínua Zinco/Alumínio, Double Dip Norma de superfície DIN EN 10346 Menor unidade de venda 1	Designação 2	para RTM 300
Material Aço Superfície galvanização contínua Zinco/Alumínio, Double Dip Norma de superfície DIN EN 10346 Menor unidade de venda 1	Fabricante	ОВО
Superfície galvanização contínua Zinco/Alumínio, Double Dip Norma de superfície DIN EN 10346 Menor unidade de venda 1	Dimensão	B=300mm
Norma de superfície DIN EN 10346 Menor unidade de venda 1	Material	Aço
Menor unidade de venda 1	Superfície	galvanização contínua Zinco/Alumínio, Double Dip
	Norma de superfície	DIN EN 10346
Unidade de quantidade Unidade	Menor unidade de venda	1
omado do quantidado	Unidade de quantidade	Unidade
Peso 117,6 kg	Peso	117,6 kg
Unidade de peso kg/100 un.	Unidade de peso	kg/100 un.

Ficha técnica

Tampa para derivação T Magic DD







D	ad	os	técr	nicos	

Tipo de fixação	Ferrolho
Apropriada para caminho de cabos tipo escada	sim
Apropriada para caminho de cabos em chapa	sim
Espessura do material (polegada)	0,05 in
Espessura do material	1,25 mm
Aço inoxidável, decapado	não