

Ficha técnica

Ângulo para tubo inox V4A, sem rosca (encaixe direto)

Ref. 2046765



Ângulo de 90° com união incluída, para tubos de instalação elétrica, conforme a EN 61386-1. Parede interior sem rebarbas.



A4 Aço inoxidável 1.4571
2B brilhante, pós-tratamento

Dados originais

Ref.	2046765
Tipo	SB50W A4
Designação 1	Ângulo de aço inox
Designação 2	sem rosca (encaixe direto)
Dimensão	ø50mm
Material	Aço inoxidável, material inoxidável 1.4571
Abreviatura do material	A4
Superfície	brilhante, pós-tratamento
Abreviatura de superfície	2B
Menor unidade de venda (VG)	5,00 Unidade
Peso	79,50 kg/100 un.

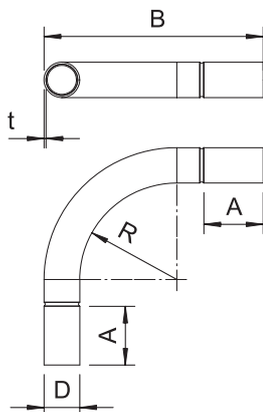
Ficha técnica

Ângulo para tubo inox V4A, sem rosca (encaixe direto)

Ref. 2046765



Dados técnicos



Medida A	158,00 mm
Medida B	408,00 mm
Medida D	52,70 mm
Medida M	M50
Medida R	250,00 mm
Medida t	1,25 mm
Medida l	50,00 mm
Versão	Encaixe
Tamanho	50
para diâmetro nominal de tubo	50,00 mm
Flexível	<input type="checkbox"/>
Livre de halogéneos	<input type="checkbox"/>
Com escotilha de inspeção e tampa	<input type="checkbox"/>
Com manga	<input checked="" type="checkbox"/>
Superfície polida	<input type="checkbox"/>
Superfície escovada	<input checked="" type="checkbox"/>
Temperatura de utilização	-45,00 - 400,00 °C
Ângulo do curva	90,00 °
Dois peças	<input type="checkbox"/>