

Ficha técnica

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

Ref. 2046760



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.	2046760
Tipo	SB16W A4
Designação 1	Ângulo de aço inox
Designação 2	sem rosca (encaixe direto)
Dimensão	ø16mm
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	7,20 kg/100 un.

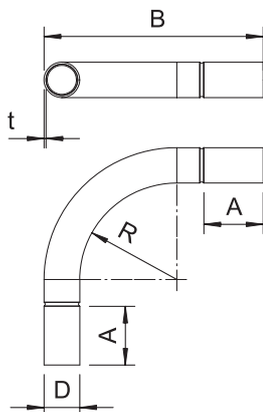
Ficha técnica

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

Ref. 2046760



Dados técnicos



Medida A	54,00 mm
Medida B	104,00 mm
Medida D	18,20 mm
Medida M	M16
Medida R	50,00 mm
Medida t	1,00 mm
Medida l	25,00 mm
Versão	Encaixe
Tamanho	16
para diâmetro nominal de tubo	16,00 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 °
Duas peças	<input type="checkbox"/>