

Ficha técnica

Ângulo metálico galvanizado por imersão a quente após maquinação, sem rosca (encaixe direto)

Ref. 2046819



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



St Aço

FT Galvanizado por imersão a quente após maquinação

Dados originais

Ref.	2046819
Tipo	SBN32 FT
Designação 1	Ângulo metálico 90°
Designação 2	sem rosca (encaixe direto)
Dimensão	ø32mm
Material	Aço
Abreviatura do material	St
Superfície	Galvanizado por imersão a quente após maquinação
Superfície segundo DIN	DIN EN ISO 1461
Abreviatura de superfície	FT
Menor unidade de venda (VG)	20,00 Unidade
Peso	41,00 kg/100 un.

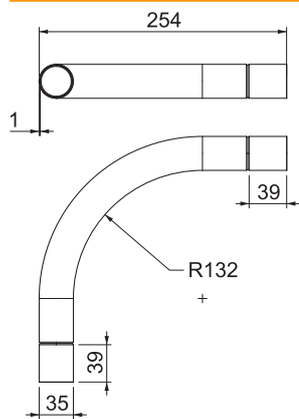
Ficha técnica

Ângulo metálico galvanizado por imersão a quente após maquinação, sem rosca (encaixe direto)

Ref. 2046819



Dados técnicos



Medida A	86,50 mm
Medida B	254,00 mm
Medida D	32,70 mm
Medida M	M32
Medida R	150,00 mm
Medida t	1,20 mm
Medida l	40,00 mm
Versão	Encaixe
Tamanho	32
para diâmetro nominal de tubo	32,00 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 type="checkbox"/>
Temperatura de utilização	-45,00 - 400,00 °C
Ângulo do curva	90,00 °
Duas peças	<input type="checkbox"/>