

Ficha técnica

União metálica, galvanizada por imersão a quente após
maquinação, com rosca

Ref.: 2046556



Acessório: união de tubo rosca conforme a DIN EN 60423 para as ligações entre tubos de instalação elétrica e ângulos de 90°.



St

Aço

DN

zinco / revestido a níquel

Dados originais

Ref.:	2046556
Tipo	SVM25W DN
Designação 1	União metálica
Designação 2	com rosca
Fabricante	OBO
Dimensão	M25x1,5
Material	Aço
Superfície	zinco/revestido a níquel
Norma de superfície	
Menor unidade de venda	50
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	3,986 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,1894 kg CO2e / 1 Peça

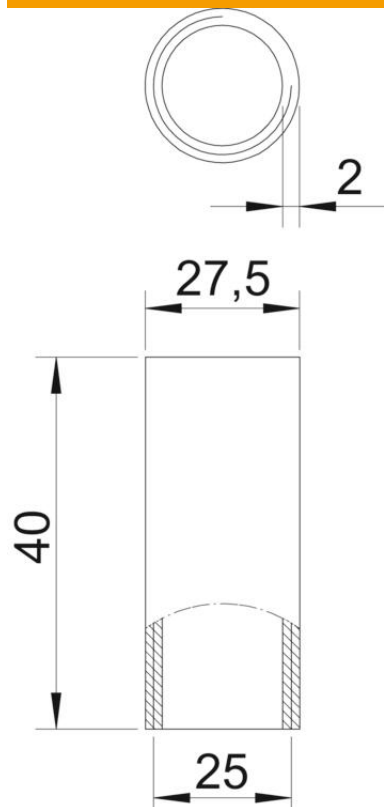
Ficha técnica

União metálica, galvanizada por imersão a quente após
maquinação, com rosca

Ref.: 2046556



Dimensões



Comprimento	40 mm
Medida D	27,5 mm
Medida d	25 mm
Medida L	40 mm
Medida M (mm)	M25
Medida t	2 mm

Dados técnicos

Versão	Rosca
para diâmetro de tubo	25 mm
Rosca	M25x1,5
Tamanho	25
Livre de halogéneos	não
Com escotilha de inspeção e tampa	não
Superfície escovada	não
Superfície polida	não
Gama de temperaturas de aplicação máx.	400 °C
Gama de temperaturas de aplicação mín.	-45 °C
Duas peças	não