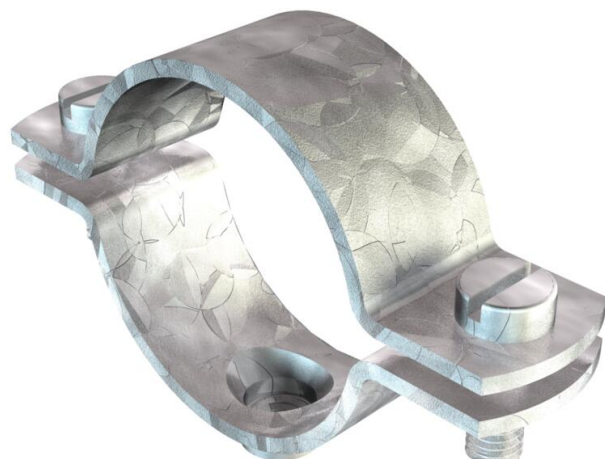


Ficha técnica

Abraçadeira metálica com rosca, versão para grandes cargas M8

Ref.: 1387111



Com rosca M8.



St

Aço

FT

Galvanizado por imersão a quente após maquinação

Dados originais

Ref.:	1387111
Tipo	2900WM8 48.5 FT
Designação 1	Abraçadeira metálica
Designação 2	com rosca M8
Fabricante	OBO
Dimensão	1 1/2"
Material	Aço
Superfície	Galvanizado por imersão a quente após maquinação
Norma de superfície	DIN EN ISO 1461
Menor unidade de venda	25
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	9,284 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,2015 kg CO2e / 1 Peça

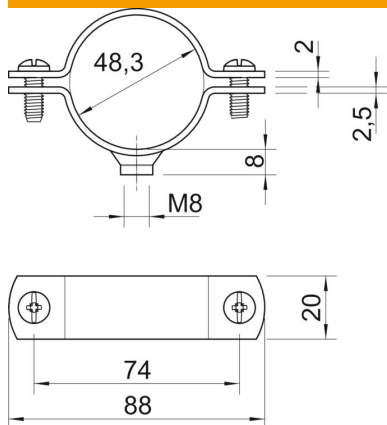
Ficha técnica

Abraçadeira metálica com rosca, versão para grandes cargas M8

Ref.: 1387111



Dimensões



Comprimento	88 mm
Largura	20 mm
Medida A	88 mm
Medida B	74 mm
Medida D	48,3 mm
Medida d mín.	48,3 mm
Medida t	2 mm
Medida t1 (mm)	2,5
Medida x	3 mm

Dados técnicos

Versão	fechadas
Tipo de fixação	Orifício roscado
para diâmetro	48,5
para diâmetro de tubo	M50
Apropriado para área de proteção contra incêndios	não
Rosca	M8
Tamanho	1 1/2"
Livre de halogéneos	não
Revestimento plástico	não
Dimensão do furo	M8 mm
Espessura do material	2,5 mm
Parafuso	M6 x 18
Intervalo de aperto D máx.	48,5 mm
Intervalo de aperto D mín.	45,5 mm
Resistente à radiação UV	sim