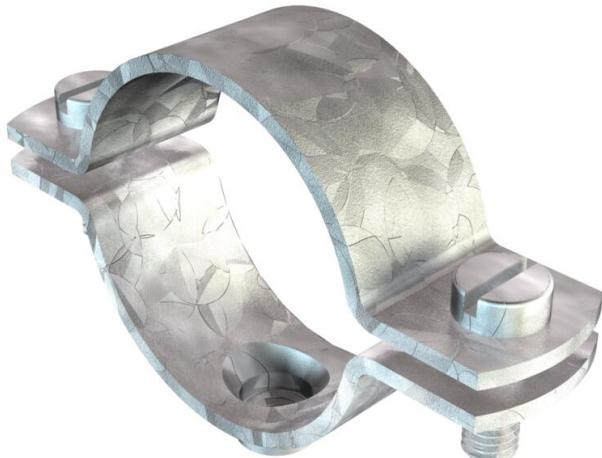


Ficha técnica

Abraçadeira metálica com rosca, versão para grandes cargas M8

Ref.: 1387111



Com rosca M8.

CE UK
CA

St Aço

FT Galvanizado por imersão a quente após maquinagem

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 maquinagem
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

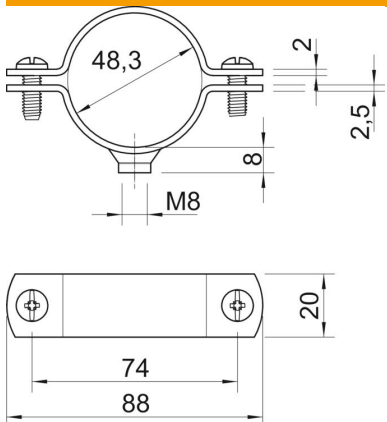
Ficha técnica

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