

# Ficha técnica

**Abraçadeira 2056 tipo W, simples, placa de pressão metálica, FT**  
**Ref.: 1188322**



Abraçadeira BBS com tipo W, placa de pressão metálica com arestas arredondadas para proteção de cabos. Para montagem vertical e horizontal de 1 cabo individual em ferros angulares até < 40 mm. Com parafuso simples na placa de pressão, cabeça de parafuso hexagonal universal tam. 10, com fenda e fenda em cruz. Adequada para montagem em áreas interiores e exteriores. Recomenda-se o uso de uma contraplaca.



**St** Aço

**FT** Galvanizado por imersão a quente após maquinado

## Dados originais

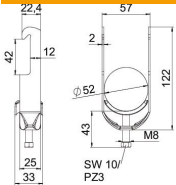
Ref.:	1188322
Tipo	BS-W1-M-52 FT
Designação 1	Abraçadeira BBS 2056
Fabricante	OBO
Dimensão	46-52mm
Material	Aço
Superfície	Galvanizado por imersão a quente após maquinado
Norma de superfície	DIN EN ISO 1461
Menor unidade de venda	100
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	11,873 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,3171 kg CO2e / 1 Peça

# Ficha técnica

Abraçadeira 2056 tipo W, simples, placa de pressão metálica, FT  
Ref.: 1188322



## Dimensões



Comprimento	25 mm
Largura	57 mm
Altura	122 mm
Espessura das chapas	2 mm
Medida A	25 mm
Medida B	57 mm
Medida C	33 mm
Medida G (mm)	M8
Medida H	122 mm
Medida L	43 mm
Medida t	2 mm

## Dados técnicos

Número de cabos/tubos para diâmetro de tubo máx.	1
para diâmetro de tubo mín.	52 mm
Rosca	46 mm
Livre de halogéneos	M8
Comprimento exterior	sim
Máx. Binário de aperto	33 mm
Com placa metálica	5 Nm
Tipo de montagem	sim
Largura de rasgo	Perfil angular
Intervalo de aperto D máx.	10 mm
Intervalo de aperto D mín.	52 mm
Superfície adicional	46 mm
Material adicional	galvanizado a quente por centrifugação
	Aço