

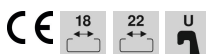
Ficha técnica

Abraçadeira BBS tipo U dupla, placa de pressão metálica,
FT

Ref.: 1186530



Abraçadeira BBS tipo U, placa de pressão metálica com arestas arredondadas para proteção de cabos. Para montagem vertical e horizontal de 2 cabos individuais em perfil C. Para largura de rasgo 18 - 22 mm. Com parafuso simples na placa de pressão, cabeça de parafuso hexagonal universal tam. 10, com fenda e fenda em cruz. Adequado para montagem em áreas interiores e exteriores.. Vários cabos devem ser separados por placas duplas. Recomenda-se o uso de uma contraplaca.



St Aço

FT Galvanizado por imersão a quente após maquinagem

Dados originais

Ref.:	1186530
Tipo	BS-U2-M-34 FT
Designação 1	Abraçadeira BBS 2056
Designação 2	dupla
Fabricante	OBO
Dimensão	28-34mm
Material	Aço
Superfície	Galvanizado por imersão a quente após maquinagem
Norma de superfície	DIN EN ISO 1461
Menor unidade de venda	50
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	9,058 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,2227 kg CO2e / 1 Peça

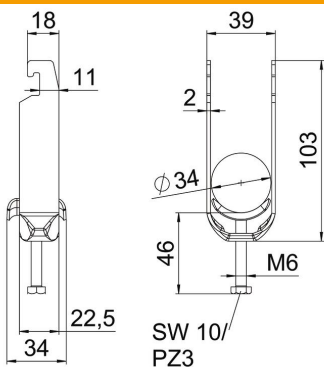
Ficha técnica

Abraçadeira BBS tipo U dupla, placa de pressão metálica,
FT

Ref.: 1186530

OBO
BETTERMANN

Dimensões



Comprimento	22,5 mm
Largura	39 mm
Altura	103 mm
Espessura das chapas	2 mm
Medida A	22,5 mm
Medida B	39 mm
Medida C	34 mm
Medida G (mm)	M6
Medida H	103 mm
Medida L	46 mm
Medida t	2 mm

Dados técnicos

Número de cabos/tubos	2
Funktionsgaranti	sim
para diâmetro de tubo máx.	34 mm
para diâmetro de tubo mín.	28 mm
para perfil com rasgo (com intervalo) máx.	22 mm
para perfil com rasgo (com intervalo) mín.	18 mm
Rosca	M6
Livre de halogéneos	sim
Comprimento exterior	34 mm
Máx. Binário de aperto	3 Nm
Com placa de plástico	não
Com placa metálica	sim
Tipo de montagem	Perfil
Largura de rasgo	10 mm
Intervalo de aperto D máx.	34 mm
Intervalo de aperto D mín.	28 mm
Superfície adicional	galvanizado a quente por centrifugação
Material adicional	Aço
Com contraplaca	não
Material da cuba	Aço