

Ficha Técnica

Abrazadera semirredonda 2056 base RS, simple,
mediacaña metálica, FT
Referencia: 1158343



Abrazadera sobre perfil con base RS, mediacaña metálica con bordes redondeados para proteger los cables. Para el montaje vertical y horizontal de 1 cable individual en perfiles redondos o tubos. Con tornillo de 1 paso en la mediacaña, cabeza de tornillo hexagonal universal SW10, con ranura y ranura en cruz. Adecuado para todos los perfiles redondos o tubos con un diámetro de hasta 22 mm. Adecuado para montaje en zonas interiores y exteriores. Se recomienda el uso de una contra-caña.



St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	1158343
Tipo	BS-RS1-M-12 FT
Denominación 1	Abrazadera sobre perfil 2056
Fabricante	OBO
Dimensión	8-12
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	100
Cantidad	Pieza
Peso	3,883 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,1697 kg CO2e / 1 Unidad

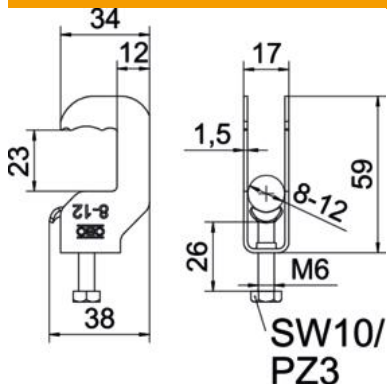
Ficha Técnica

Abrazadera semirredonda 2056 base RS, simple,
mediacaña metálica, FT

Referencia: 1158343



Dimensiones



Longitud	33,5 mm
Ancho	17 mm
Altura	59 mm
Espesor de chapa	1,5 mm
Medida A	34 mm
Medida B	17 mm
Medida C	38 mm
Medida E	12 mm
Medida G (mm)	M6
Medida H	59 mm
Medida L	34 mm
Medida t	1,5 mm

Datos técnicos

Número de cables / tubos	1
Para diámetro de tubo máx.	12 mm
Para diámetro de tubo mín.	8 mm
Rosca	M6
Libre de halógenos	sí
Longitud, dimensiones exteriores	38 mm
Máx. Par de apriete	3 Nm
Con bandeja de plástico	no
Con bandeja metálica	sí
Modo de montaje	Perfil redondeado
Ancho de ranura	10 mm
Rango de sujeción D máx.	12 mm
Rango de sujeción D mín.	8 mm
Accesorio de superficie	Galvanizado en caliente
Accesorio de material	Acero
Con contramediacaña	no
Material de la bandeja	Acero