

# Ficha Técnica

## Abrazadera sobre perfil base W doble, mediacaña de plástico, FT

Referencia: 1187709



Abrazadera sobre perfil con base W, mediacaña de plástico de polipropileno. Para el montaje vertical y horizontal de 2 cables individuales en perfiles angulares hasta < 40 mm. Con tornillo de 1 paso en la mediacaña, cabeza de tornillo hexagonal universal SW10, con ranura y ranura en cruz. Adecuado para montaje en zonas interiores y exteriores. Es conveniente separar varios cables mediante cañas dobles. Se recomienda el uso de una contra-caña.



**St** Acero

**FT** Galvanizado por inmersión en caliente

### Datos maestros

Referencia	1187709
Tipo	BS-W2-K-16 FT
Denominación 1	Abrazadera sobre perfil 2056
Denominación 2	doble
Fabricante	OBO
Dimensión	12-16mm
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	50
Cantidad	Pieza
Peso	7,05 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,1949 kg CO2e / 1 Unidad

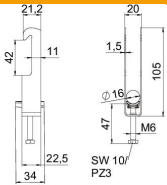
# Ficha Técnica

Abrazadera sobre perfil base W doble, mediacaña de plástico, FT

Referencia: 1187709



## Dimensiones



Longitud	22,5 mm
Ancho	20 mm
Altura	105 mm
Espesor de chapa	1,5 mm
Medida A	22,5 mm
Medida B	20 mm
Medida C	34 mm
Medida G (mm)	M6
Medida H	105 mm
Medida L	35 mm
Medida t	1,5 mm

## Datos técnicos

Número de cables / tubos	2
Para diámetro de tubo máx.	16 mm
Para diámetro de tubo mín.	12 mm
Rosca	M6
Libre de halógenos	sí
Longitud, dimensiones exteriores	34 mm
Máx. Par de apriete	3 Nm
Con bandeja de plástico	sí
Modo de montaje	Perfil angular
Ancho de ranura	10 mm
Rango de sujeción D máx.	16 mm
Rango de sujeción D mín.	12 mm
Accesorio de superficie	Galvanizado en caliente
Accesorio de material	Acero
Con contramediacaña	no
Material de la bandeja	Plástico
Calidad de material de la bandeja	Polipropileno