

# Ficha Técnica

## Abrazadera sobre perfil base W simple, mediacaña metálica, A2

Referencia: 1188008



Abrazadera sobre perfil con base W, mediacaña metálica con bordes redondeados para proteger los cables. Para el montaje vertical y horizontal de 1 cable individual 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. Se recomienda el uso de una contra-caña.



A2	Acero inoxidable 1.4301
2B	Pulido, con tratamiento posterior

### Datos maestros

Referencia	1188008
Tipo	BS-W1-M-16 A2
Denominación 1	Abrazadera sobre perfil 2056
Fabricante	OBO
Dimensión	12-16mm
Material	Acero inoxidable 1.4301
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	100
Cantidad	Pieza
Peso	4,948 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,3898 kg CO2e / 1 Unidad

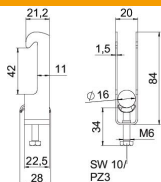
# Ficha Técnica

Abrazadera sobre perfil base W simple, mediacaña metálica, A2

Referencia: 1188008



## Dimensiones



Longitud	22,5 mm
Ancho	20 mm
Altura	84 mm
Espesor de chapa	1,5 mm
Medida A	22,5 mm
Medida B	20 mm
Medida C	28 mm
Medida G (mm)	M6
Medida H	84 mm
Medida L	34 mm
Medida t	1,5 mm

## Datos técnicos

Número de cables / tubos	1
Para diámetro de tubo máx.	16 mm
Para diámetro de tubo mín.	12 mm
Rosca	M6
Libre de halógenos	sí
Longitud, dimensiones exteriores	28 mm
Máx. Par de apriete	3 Nm
Con bandeja metálica	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	Sin tratar
Accesorio de material	Acero inoxidable
Con contramediacaña	no
Material de la bandeja	Acero inoxidable
Calidad de material de la bandeja	Acero inoxidable 304 (1.4301)