# Ficha Técnica

# Abrazadera sobre perfil, mediacaña metálica simple



Referencia: 1155407



Adecuado para todos los perfiles en C con ancho de ranura de 11 - 12 mm; altura interior mín. 6,5 mm y ancho interior mínimo 18,5 mm;

las bandejas metálicas tienen bordes muy redondeados en todo el perímetro por lo que no hay riesgo de dañar los cables.

Bajo demanda está disponible la versión soldada y/o con tuerca de seguridad para uso en condiciones difíciles o con riesgo de vibraciones.









Acero



Galvanizado por inmersión en caliente

#### **Datos maestros**

Referencia	1155407
Denominación 1	Abrazadera sobre perfil
Denominación 2	mediacaña met. fund. a presión
Fabricante	OBO
Dimensión	8-12mm
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	100
Cantidad	Pieza
Peso	2,45 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO (GWP) Cradle-to- Gate	0,0579 kg COe / 1 Unidad

# Ficha Técnica

# Abrazadera sobre perfil, mediacaña metálica simple



Referencia: 1155407

#### **Dimensiones** Medida A 20 mm 16 mm Medida B Medida C 30 mm Medida G (mm) M6 Medida H 34 mm Medida L 32,5 mm Medida t 1,5 mm Medida x 3,5 mm G

#### Datos técnicos

Número de cables / tubos	1
para 1 cables H	34 mm
para 1 cables L	32,5
para 2 cables H	49 mm
para 2 cables L	45,5 mm
para 3 cables H	65 mm
para 3 cables L	45,5 mm
Para carriles con ancho de ranura (con intervalo) máx.	12 mm
Para carriles con ancho de ranura (con intervalo) mín.	11 mm
Libre de halógenos	no
Máx. Par de apriete	3 Nm
Con bandeja de plástico	no
Con bandeja metálica	sí
Modo de montaje	Perfiles en C
A prueba de impactos	no
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