Ficha Técnica

Abrazadera sobre perfil base H simple, mediacaña de plástico, FT

Referencia: 1186289





Abrazadera sobre perfil con base con cabeza de martillo, mediacaña de plástico de polipropileno. Para el montaje vertical y horizontal de 1 cable individual en perfil tipo C. Para ancho de ranura de 16 - 17 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.





Acero



Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	1186289
Denominación 1	Abrazadera sobre perfil 2056
Fabricante	OBO
Dimensión	82-90mm
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	25
Cantidad	Pieza
Peso	26,2 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO (GWP) Cradle-to- Gate	0,4667 kg COe / 1 Unidad

Ficha Técnica

Abrazadera sobre perfil base H simple, mediacaña de plástico, FT

Referencia: 1186289



Dimensiones		
22,5 97	Longitud	27 mm
3 90 8	Ancho	97 mm
	Altura	132 mm
	Espesor de chapa	3 mm
	Medida A	27 mm
	Medida B	97 mm
	Medida C	40 mm
	Medida G (mm)	M8
	Medida H	132 mm
85 M8	Medida L	58 mm
\(\omega \)	Medida t	3 mm
27 SW 10/		
SW 10/ PZ3		

Datos técnicos

Número de cables / tubos	1
Para diámetro de tubo máx.	90 mm
Para diámetro de tubo mín.	82 mm
Para carriles con ancho de ranura (con intervalo) máx.	17 mm
Para carriles con ancho de ranura (con intervalo) mín.	16 mm
Rosca	M8
Libre de halógenos	sí
Longitud, dimensiones exteriores	40 mm
Máx. Par de apriete	5 Nm
Con bandeja de plástico	sí
Modo de montaje	Perfiles en C
Ancho de ranura	10 mm
Rango de sujeción D máx.	90 mm
Rango de sujeción D mín.	82 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