Ficha Técnica

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

Referencia: 1186282





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	1186282
Denominación 1	Abrazadera sobre perfil 2056
Fabricante	OBO
Dimensión	76-82mm
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	25
Cantidad	Pieza
Peso	22 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO (GWP) Cradle-to- Gate	0,4481 kg COe / 1 Unidad

Ficha Técnica

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

Referencia: 1186282



Dimension			
22,5	, 88 ,	Longitud	25 mm
10	2,5 82 82 83 M8	Ancho	88 mm
5 210		Altura	122 mm
		Espesor de chapa	2,5 mm
		Medida A	25 mm
		Medida B	88 mm
		Medida C	40 mm
d b		Medida G (mm)	M8
н н		Medida H	122 mm
		Medida L	58 mm
		Medida t	2,5 mm
	1		
25			
<u>25</u> 40	SW 10/		
40	D73		

_			,		
	ato				

	Número de cables / tubos	1
	Para diámetro de tubo máx.	82 mm
	Para diámetro de tubo mín.	76 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.	82 mm
	Rango de sujeción D mín.	76 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