Ficha Técnica

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

Referencia: 1186229





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	1186229		
Denominación 1	Abrazadera sobre perfil 2056		
Fabricante	OBO		
Dimensión	28-34mm		
Material	Acero		
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente		
Norma superficies	DIN EN ISO 1461		
Unidad VK más pequeña	100		
Cantidad	Pieza		
Peso	6,4 kg		
Unidad de peso	kg/100 u		
Huella de CO (GWP) Cradle-to- Gate	0,1309 kg COe / 1 Unidad		

Ficha Técnica

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

Referencia: 1186229



Dimensiones			
22,5	_ 39 _	Longitud	22,5 mm
10 2 0	2	Ancho	39 mm
	- 	Altura	67 mm
		Espesor de chapa	2 mm
	Ø34 N	Medida A	22,5 mm
	\$34 F	Medida B	39 mm
		Medida C	34 mm
	Medida G (mm)	M6	
	74 M6	Medida H	67 mm
	4 M6	Medida L	47 mm
		Medida t	2 mm
22,5	SW 10/		
34	PZ3		

Datos técnicos

Número de cables / tubos	1
Para diámetro de tubo máx.	34 mm
Para diámetro de tubo mín.	28 mm
Para carriles con ancho de ranura (con intervalo) máx.	17 mm
Para carriles con ancho de ranura (con intervalo) mín.	16 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	Perfiles en C
Ancho de ranura	10 mm
Rango de sujeción D máx.	34 mm
Rango de sujeción D mín.	28 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