Ficha Técnica

Abrazadera sobre perfil base H doble, mediacaña de plástico, A2

Referencia: 1186357





Abrazadera sobre perfil con base con cabeza de martillo, mediacaña de plástico de polipropileno. Para el montaje vertical y horizontal de 2 cables individuales 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. Es conveniente separar varios cables mediante cañas dobles. Se recomienda el uso de una contra-caña.



A2 Acero inoxidable 1.4301

Pulido, con tratamiento posterior

Datos maestros

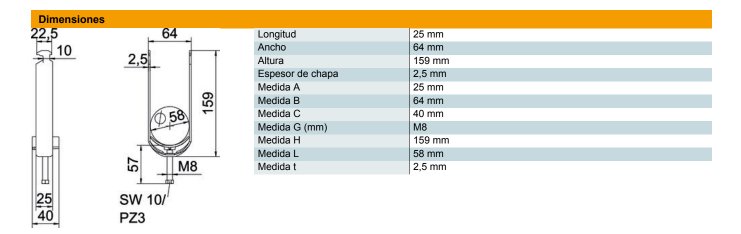
Referencia	1186357	
Denominación 1	Abrazadera sobre perfil 2056	
Denominación 2	doble	
Fabricante	OBO	
Dimensión	52-58mm	
Material	Acero inoxidable 1.4301	
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior	
Norma superficies		
Unidad VK más pequeña	25	
Cantidad	Pieza	
Peso	21,4 kg	
Unidad de peso	kg/100 u	
Huella de CO (GWP) Cradle-to- Gate	1,3546 kg COe / 1 Unidad	
Unidad VK más pequeña Cantidad Peso Unidad de peso Huella de CO (GWP) Cradle-to-	Pieza 21,4 kg kg/100 u	

Ficha Técnica

Abrazadera sobre perfil base H doble, mediacaña de plástico, A2

Referencia: 1186357





_			,		
	ato				

Número de cables / tubos	2
Para diámetro de tubo máx.	58 mm
Para diámetro de tubo mín.	52 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.	58 mm
Rango de sujeción D mín.	52 mm
Accesorio de superficie	Sin tratar
Accesorio de material	Acero inoxidable
Con contramediacaña	no
Material de la bandeja	Plástico
Calidad de material de la bandeja	Polipropileno