

Ficha Técnica

Abrazadera semirredonda 2056 con base F simple, mediacaña de plástico, ALU

Referencia: 1188246



Abrazadera sobre perfil con base F, mediacaña de plástico de polipropileno. Para el montaje vertical y horizontal de 1 cable individual en perfiles planos. 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.



Alu Aluminio

Datos maestros

| | |
|------------------------------------|------------------------------|
| Referencia | 1188246 |
| Tipo | BS-F1-K-40 ALU |
| Denominación 1 | Abrazadera sobre perfil 2056 |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 34-40mm |
| Material | Aluminio |
| Unidad VK más pequeña | 100 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 2,541 kg |
| Unidad de peso | kg/100 ud. |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 0,3426 kg CO2e / 1 Unidad |

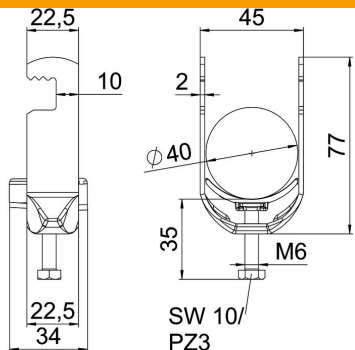
Ficha Técnica

Abrazadera semirredonda 2056 con base F simple,
mediacaña de plástico, ALU

Referencia: 1188246



Dimensiones



| | |
|------------------|---------|
| Longitud | 22,5 mm |
| Ancho | 45 mm |
| Altura | 77 mm |
| Espesor de chapa | 2 mm |
| Medida A | 22,5 mm |
| Medida B | 45 mm |
| Medida C | 34 mm |
| Medida G (mm) | M6 |
| Medida H | 77 mm |
| Medida L | 35 mm |
| Medida t | 2 mm |

Datos técnicos

| | |
|----------------------------------|--------------|
| Número de cables / tubos | 1 |
| Para diámetro de tubo máx. | 40 mm |
| Para diámetro de tubo mín. | 34 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 | Perfil plano |
| Ancho de ranura | 10 mm |
| Rango de sujeción D máx. | 40 mm |
| Rango de sujeción D mín. | 34 mm |
| Accesorio de superficie | Sin tratar |
| Accesorio de material | Aluminio |