

Ficha Técnica

Conector de perfiles SV con 3 agujeros A2

Referencia: 1123126



El conector de perfiles sirve como prolongación del perfil de montaje MS4141. Esta unión puede realizarse de forma sencilla y segura en el mismo lugar de montaje o venir ya instalada de taller.

Asegura que no haya ningún punto débil en el área de unión de perfiles. Se aplican los valores estáticos del perfil de montaje.

Volumen de suministro:
Chapas de sujeción 41 con los correspondientes tornillos sueltos de cabeza hexagonal.



- A2** Acero inoxidable 1.4301
- 2B** Pulido, con tratamiento posterior

Datos maestros

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Referencia | 1123126 |
| Tipo | SVE 41 A2 |
| Denominación 1 | Conector de perfiles |
| Denominación 2 | perfiles MS 41 |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 100x4mm |
| Material | Acero inoxidable 1.4301 |
| Superficie | Pulido, con tratamiento posterior |
| Norma superficies | |
| Unidad VK más pequeña | 10 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 42 kg |
| Unidad de peso | kg/100 u |
| Huella de CO (GWP) Cradle-to-Gate | 2,5997 kg COe / 1 Unidad |

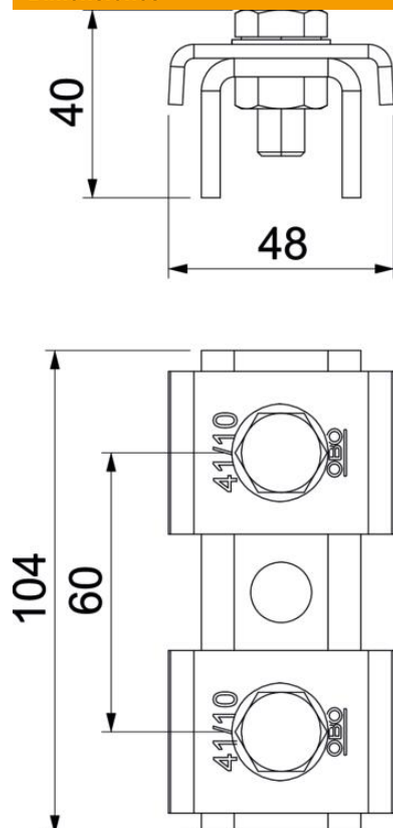
Ficha Técnica

Conector de perfiles SV con 3 agujeros A2

Referencia: 1123126



Dimensiones



| | |
|----------|---------|
| Longitud | 100 mm |
| Ancho | 47 mm |
| Altura | 39,4 mm |

Datos técnicos

| | |
|-----------------------------------|----------------------|
| Tipo de perforación | Dorso perforado |
| Versión | perforado |
| Versión | Unión exterior |
| Distancia central entre orificios | 60 mm |
| Apropiado para formas de perfil | Perfil U |
| Tamaño del orificio | 12 mm |
| Grosor del material | 4 mm |
| Con accesorios de tornillería | sí |
| Forma de perfil | C = perfil |
| Acero inoxidable, barnizado | no |
| Ancho de ranura | 22 mm |
| Statischer Wert A | 2,97 cm ² |
| Statischer Wert Iy | 6,05 cm |
| Statischer Wert Iz | 9,01 cm |
| Statischer Wert Wy | 2,91 cm ² |
| Statischer Wert Wz | 4,4 cm ² |