

Ficha Técnica

Conector roscado ALU

Referencia: 6066248



Unión recta para la conexión recta de bandejas portacables según ingeniería naval y piezas preformadas de ala 15 mm.



Alu Aluminio

Datos maestros

| | |
|------------------------------------|---------------------------|
| Referencia | 6066248 |
| Tipo | MKR SV ALU |
| Denominación 1 | Unión para tornillos |
| Denominación 2 | p/band.chapa norma marina |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 16x29x60 |
| Color | aluminio |
| Material | Aluminio |
| Unidad VK más pequeña | 25 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 2,91 kg |
| Unidad de peso | kg/100 ud. |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 0,352 kg CO2e / 1 Unidad |

Ficha Técnica

Conector roscado ALU

Referencia: 6066248



Dimensiones

| | |
|----------|--------|
| Longitud | 100 mm |
| Ancho | 23 mm |
| Altura | 8,5 mm |

| Datos técnicos | |
|--|------------------|
| Versión | Unión recta |
| Mantenimiento de función | no |
| Apropiado para bandeja de rejilla | no |
| Apropiado para bandeja de escalera | no |
| Apropiado para bandeja portacables | sí |
| Apropiado para altura de sistema de bandejas portacables | 15 mm |
| Conector articulado horizontal | no |
| Conector articulado vertical | no |
| Acero inoxidable, barnizado | no |
| Tipo de conexión | Conector roscado |