

Ficha Técnica

Pieza en T, simétrica, para canal portamecanismos Rapid 80, tipo GA-S90130
Referencia: 6276960



Pieza en T para ramificar los canales portamecanismos Rapid 80 GA, aluminio. Las superficies visibles de los elementos de acabado están recubiertas por una película.



Alu Aluminio

Datos maestros

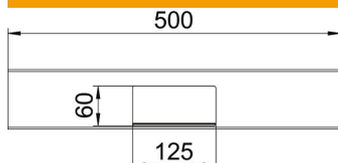
| | |
|-----------------------|-----------------------|
| Referencia | 6276960 |
| Tipo | GA-ST90130RW |
| Denominación 1 | Pieza en T |
| Denominación 2 | simétrico |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 90x130x500 |
| Color | blanco puro; RAL 9010 |
| Material | Aluminio |
| Unidad VK más pequeña | 1 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 116,4 kg |
| Unidad de peso | kg/100 u |

Ficha Técnica

Pieza en T, simétrica, para canal portamecanismos Rapid 80, tipo GA-S90130
Referencia: 6276960



Dimensiones



| | |
|----------|--------|
| Longitud | 500 mm |
| Ancho | 130 mm |
| Altura | 90 mm |



Datos técnicos

| | |
|------------------------------------|----------|
| Número de tapas | 1 |
| Versión | Zócalo |
| Para ancho de canal | 130 mm |
| Para altura de canal | 90 mm |
| Libre de halógenos | sí |
| Retenedor para cable | no |
| Conector para canal | no |
| Tipo de montaje de las tapas | interior |
| Perforación de montaje en el suelo | no |
| Ancho de la parte superior | 76,5 mm |
| Clase de protección | IP30 |
| Hoja protectora | sí |
| Grado de protección código IK | IK10 |
| Simétrico | sí |
| Rango de temperatura máx. | 60 °C |
| Rango de temperatura | -25 °C |