

Ficha Técnica

Tapa de pieza en T para canal tipo WDK 25040

Referencia: 6192491



Tapa de pieza en T para cambio de dirección de canales WDK.
Por lo general, las piezas preformadas se diseñan como piezas cobertoras.



PVC Cloruro de polivinilo

Datos maestros

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| Referencia | 6192491 |
| Tipo | WDK HT25040RW |
| Denominación 1 | Derivación en T |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 25x40mm |
| Color | blanco puro; RAL 9010 |
| Material | Cloruro de polivinilo |
| Unidad VK más pequeña | 4 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 1,994 kg |
| Unidad de peso | kg/100 u |

Ficha Técnica

Tapa de pieza en T para canal tipo WDK 25040

Referencia: 6192491



Dimensiones



| | |
|----------|-------|
| Longitud | 83 mm |
| Ancho | 40 mm |
| Altura | 25 mm |
| Medida a | 83 mm |
| Medida b | 63 mm |
| Medida H | 40 mm |

Datos técnicos

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Versión | Pieza cobertora |
| Tipo de fijación | Encajable |
| Mantenimiento de función | no |
| para dimensiones de canal | 25 x 40 |
| Libre de halógenos | no |
| Profundidad de canal | 25 mm |
| Clase de protección | IP30 |
| Hoja protectora | no |
| Grado de protección código IK | IK04 |
| Rango de temperatura máx. | 60 °C |
| Rango de temperatura | -5 °C |