

Ficha Técnica

Pieza final Signa Base ES 70130

Referencia: 6132779



Pieza final como pieza preformada para el canal portamecanismos Signa Base.
Para un acabado perfecto del sistema de canalización.



Polycarbonato/Acrilonitrilo-butadieno-estírol

| Datos maestros | |
|------------------------------------|--|
| Referencia | 6132779 |
| Tipo | BRK ES70130 lgr |
| Denominación 1 | Tapa final |
| Denominación 2 | SIGNA BASE 70x130 7035 |
| Fabricante | OBO |
| Color | Gris claro, RAL 7035 |
| Material | Polycarbonato/acrilonitrilo-butadieno-estireno |
| Unidad VK más pequeña | 1 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 5,13 kg |
| Unidad de peso | kg/100 ud. |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 0,3384 kg CO2e / 1 Unidad |

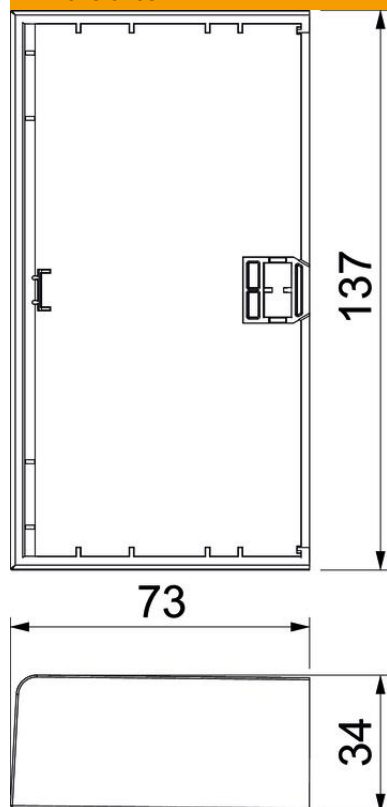
Ficha Técnica

Pieza final Signa Base ES 70130

Referencia: 6132779



Dimensiones



| | |
|----------|--------|
| Longitud | 34 mm |
| Ancho | 137 mm |
| Altura | 73 mm |

Datos técnicos

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| Versión | Simétrico |
| Tipo de fijación | Encajable |
| Para ancho de canal | 130 mm |
| Para altura de canal | 70 mm |
| Apropiado para | izquierda/derecha |
| Libre de halógenos | sí |
| Embellecedor | sí |
| Clase de protección | IP10 |
| Hoja protectora | no |
| Grado de protección código IK | IK07 |
| Rango de temperatura máx. | 60 °C |
| Rango de temperatura | -5 °C |