

Ficha Técnica

Tapa de ángulo plano, para canal portamecanismos Rapid 80, tipo 70130
Referencia: 6274422



Tapa para ángulo plano PC/ABS sin halógenos para realizar de forma sencilla un cambio de dirección ascendente o descendente de 90° con canales portamecanismos de la serie Rapid 80 GK, GKH, GS y GA. La tapa para ángulo plano se puede utilizar con canales simétricos y asimétricos. La tapa se debe pedir por separado.



Polycarbonato/Acrilonitrilo-butadieno-estírol

Datos maestros

| | |
|------------------------------------|--|
| Referencia | 6274422 |
| Tipo | GK-FH70130LGR |
| Denominación 1 | Ángulo plano |
| Denominación 2 | ángulo exterior |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 70x130mm |
| Color | Gris claro, RAL 7035 |
| Material | Polycarbonato/acrilonitrilo-butadieno-estireno |
| Unidad VK más pequeña | 1 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 17,1 kg |
| Unidad de peso | kg/100 ud. |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 1,2986 kg CO2e / 1 Unidad |

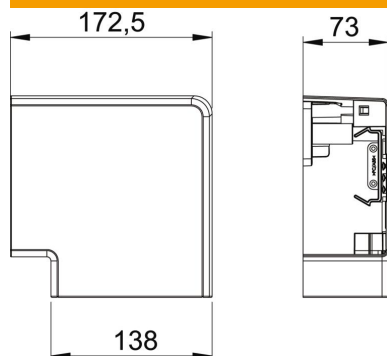
Ficha Técnica

Tapa de ángulo plano, para canal portamecanismos Rapid 80, tipo 70130

Referencia: 6274422



Dimensiones



| | |
|----------|----------|
| Longitud | 172,5 mm |
| Ancho | 138 mm |
| Altura | 73 mm |

Datos técnicos

| | |
|------------------------------------|---------------------------------|
| Número de tapas | 1 |
| Versión | Pieza cobertora |
| Para ancho de canal | 130 mm |
| Para altura de canal | 70 mm |
| Libre de halógenos | sí |
| Retenedor para cable | no |
| Conector para canal | no |
| Tipo de montaje de las tapas | general |
| Perforación de montaje en el suelo | no |
| Ancho de la parte superior | 0 mm |
| Ancho de la parte superior 2 | 0 mm |
| Ancho de la parte superior 3 | 0 mm |
| Cambio de dirección | vertical ascendente/descendente |
| Clase de protección | IP30 |
| Hoja protectora | sí |
| Grado de protección código IK | IK08 |
| Simétrico | sí |
| Rango de temperatura máx. | 60 °C |
| Rango de temperatura | -15 °C |
| Ángulo máx. | 90 mm |
| Ángulo mín. | 90 mm |