

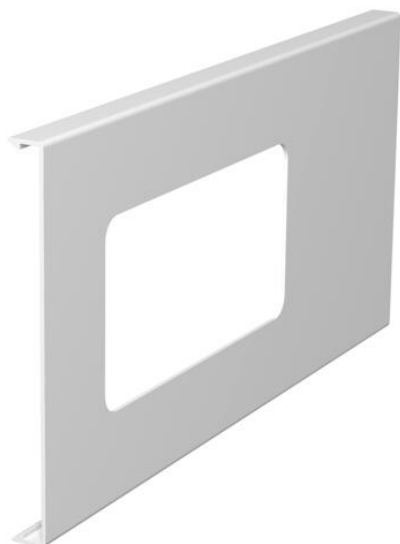
Ficha Técnica

Tapa para caja portamecanismos doble para canales WDK,
altura de canal 150 mm

Referencia: 6194125



Sección de la tapa doble para instalar mecanismos en los canales WDK en
conexión con la caja portamecanismos tipo 2390.



PVC Cloruro de polivinilo

Datos maestros

| | |
|------------------------------------|----------------------------|
| Referencia | 6194125 |
| Tipo | D2-2 150RW |
| Denominación 1 | Placa |
| Denominación 2 | para montaje de toma doble |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 150x300mm |
| Color | blanco puro; RAL 9010 |
| Material | Cloruro de polivinilo |
| Unidad VK más pequeña | 1 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 9 kg |
| Unidad de peso | kg/100 ud. |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 0,4011 kg CO2e / 1 Unidad |

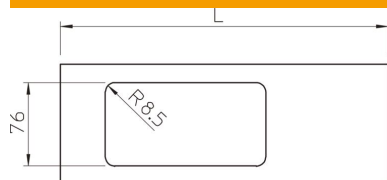
Ficha Técnica

Tapa para caja portamecanismos doble para canales WDK,
altura de canal 150 mm

Referencia: 6194125



Dimensiones



| | |
|----------|--------|
| Longitud | 300 mm |
| Ancho | 150 mm |
| Altura | 15 mm |

Datos técnicos

| | |
|-------------------------------|-------|
| Mantenimiento de función | no |
| Libre de halógenos | no |
| Clase de protección | IP30 |
| Grado de protección código IK | IK04 |
| Rango de temperatura máx. | 60 °C |
| Rango de temperatura | -5 °C |