

# Ficha Técnica

## Tapa de pieza en T para canal tipo WDK 20050

Referencia: 6154166



Tapa de pieza en T para cambio de dirección de canales WDK.  
En general los embellecedores se han diseñado como tapas de acabado.



**PVC** Cloruro de polivinilo

### Datos maestros

|                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| Referencia            | 6154166               |
| Tipo                  | WDK HT20050RW         |
| Denominación 1        | Derivación en T       |
| Fabricante            | OBO                   |
| Dimensión             | 20x50mm               |
| Color                 | blanco puro; RAL 9010 |
| Material              | Cloruro de polivinilo |
| Unidad VK más pequeña | 4                     |
| Cantidad              | Pieza                 |
| Peso                  | 2,146 kg              |
| Unidad de peso        | kg/100 u              |

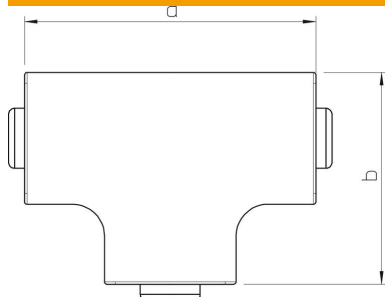
# Ficha Técnica

Tapa de pieza en T para canal tipo WDK 20050

Referencia: 6154166



## Dimensiones



|          |       |
|----------|-------|
| Longitud | 93 mm |
| Ancho    | 50 mm |
| Altura   | 20 mm |
| Medida a | 93 mm |
| Medida b | 73 mm |
| Medida H | 50 mm |

## Datos técnicos

|                               |                 |
|-------------------------------|-----------------|
| Versión                       | Pieza cobertora |
| Tipo de fijación              | Encajable       |
| Mantenimiento de función      | no              |
| para dimensiones de canal     | 20 x 50         |
| Libre de halógenos            | no              |
| Profundidad de canal          | 20 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           |