

# Fișă tehnică

## Capac cot exterior, pentru canal tip WDK 10020

Număr articol: 6154417



Capac cot exterior pentru schimbarea direcției canalelor WDK.  
Piese de formă sunt executate, în general, ca un capac.



**PVC** Policlorură de vinil

### Date de bază

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Număr articol                             | 6154417                   |
| Tip                                       | WDK HA10020RW             |
| Denumirea 1                               | Cot exterior de acoperire |
| Producător                                | OBO                       |
| Dimensiune                                | 10x20mm                   |
| Culoare                                   | alb pur; RAL 9010         |
| Material                                  | Policlorură de vinil      |
| Cea mai mică unitate de vânzare VK        | 4                         |
| Unitate de măsură pentru cantități        | Bucată                    |
| Greutate                                  | 0,344 kg                  |
| Unitate de măsură                         | kg/100 buc.               |
| Amprenta CO2 (GWP) de la leagăn la poartă | 0,0228 kg CO2e / 1 Bucată |

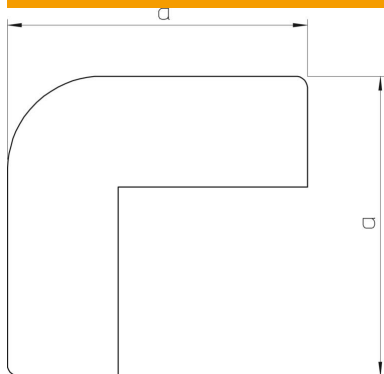
# Fișă tehnică

Capac cot exterior, pentru canal tip WDK 10020

Număr articol: 6154417



## Dimensiuni



|               |       |
|---------------|-------|
| Lungime       | 30 mm |
| Lățimea       | 20 mm |
| Înălțime      | 10 mm |
| Dimensiune a  | 30 mm |
| Dimensiunea H | 20 mm |

## Date tehnice

|  |                      |
|--|----------------------|
| Variantă   | Piesă de formă capac |
| Mod de fixare  | blocabil             |
| Menținerea în funcțiune pentru dimensiunea canalului | nu                   |
| fără halogeni  | nu                   |
| Adâncime canal                                       | 10 mm                |
| Tip de protecție                                     | IP30                 |
| Folie de protecție                                   | nu                   |
| Grad de protecție IK cu autostingere                 | IK04                 |
| Interval de temperatură aplicabil max.               | da                   |
| Interval de temperatură aplicabil min.               | 60 °C                |
| Domeniu unghiular max.                               | -5 °C                |
| Domeniu unghiular min.                               | 90 mm                |
|  | 90 mm                |