

# Fișă tehnică

Piesă de capăt, pentru canal tip WDK 15040

Număr articol: 6193110



Piesă de capăt pentru închiderea canalelor WDK.  
Piese de capăt sunt prinse pe canalul WDK și menținute prin intermediul unui arc.



**PVC** Policlorură de vinil

## Date de bază

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Număr articol                             | 6193110                   |
| Tip                                       | WDK HE15040RW             |
| Denumirea 1                               | Piesa de capat            |
| Producător                                | OBO                       |
| Dimensiune                                | 15x40mm                   |
| Culoare                                   | alb pur; RAL 9010         |
| Material                                  | Policlorură de vinil      |
| Cea mai mică unitate de vânzare VK        | 10                        |
| Unitate de măsură pentru cantități        | Bucată                    |
| Greutate                                  | 0,299 kg                  |
| Unitate de măsură                         | kg/100 buc.               |
| Amprenta CO2 (GWP) de la leagăn la poartă | 0,0169 kg CO2e / 1 Bucată |

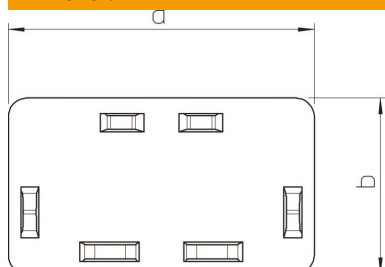
# Fișă tehnică

Piesă de capăt, pentru canal tip WDK 15040

Număr articol: 6193110



## Dimensiuni



|               |       |
|---------------|-------|
| Lungime       | 17 mm |
| Lățimea       | 40 mm |
| Înălțime      | 17 mm |
| Dimensiune a  | 40 mm |
| Dimensiune b  | 17 mm |
| Dimensiunea H | 40 mm |

## Date tehnice

|   |                |
|---|----------------|
| Variantă                                  | stânga/dreapta |
| Mod de fixare                             | blocabil       |
| Mentținerea în funcțiune<br>fără halogeni | nu             |
| Tip de protecție                          | IP30           |
| Folie de protecție                        | nu             |
| Grad de protecție IK                      | IK04           |
| Interval de temperatură aplicabil<br>max. | 60 °C          |
| Interval de temperatură aplicabil<br>min. | -5 °C          |