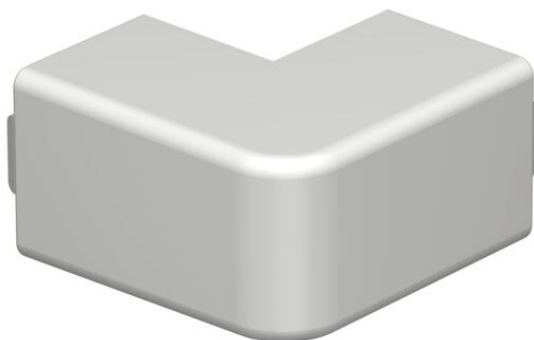


# Karta charakterystyki technicznej

Naroże zewnętrzne, do kanału typ WDK 25025

Numery katalogowe: 6192173



Naroże zewnętrzne do zmiany kierunków kanałów WDK. Kształtki są wykonane jako łączniki kołpakowe.



**PVC** polichlorek winylu

## Dane podstawow

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| Numery katalogowe                          | 6192173                     |
| Typ  | WDK HA25025RW               |
| Oznaczenie 1                               | Pokrywa naroża zewnętrznego |
| Wytwórca                                   | OBO                         |
| Wymiar                                     | 25x25mm                     |
| Kolor                                      | czysta biel; RAL 9010       |
| Materiał                                   | Polichlorek winylu          |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży            | 4                           |
| Jednostka opakowania                       | Sztuk                       |
| Ciężar                                     | 1,424 kg                    |
| Jednostka wagi                             | kg/100 szt.                 |
| Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę | 0,0655 kg CO2e / 1 Sztuka   |

# Karta charakterystyki technicznej

Naroże zewnętrzne, do kanału typ WDK 25025

Numery katalogowe: 6192173



## Wymiary



|           |       |
|-----------|-------|
| Długość   | 52 mm |
| Szerokość | 25 mm |
| Wysokość  | 25 mm |
| Wymiar a  | 52 mm |
| Wymiar H  | 25 mm |

## Dane techniczne

|                         |                    |
|-------------------------|--------------------|
| Wykonanie               | Kształtka łącznika |
| Rodzaj mocowania        | wzębiany           |
| Podtrzymanie funkcji    | brak               |
| do wymiaru kanału       | 25 x 25            |
| Bezhalogenowy           | brak               |
| Głębokość kanału        | 25 mm              |
| Stopień ochrony         | IP 30              |
| Folia ochronna          | brak               |
| Odporność kod IK        | IK04               |
| samogasnący             | tak                |
| Zakres temperatur maks. | 60 °C              |
| Zakres temperatur min.  | -5 °C              |
| Zakres kąta maks.       | 90 mm              |
| Zakres kąta min.        | 90 mm              |