

# Karta charakterystyki technicznej

Naroże płaskie, do kanału typ WDKH 60150

Numery katalogowe: 6175678



Naroże płaskie do zmiany kierunków bezhalogenowych kanałów WDKH.  
Kształtki są wykonane jako łączniki kołpakowe.



akrylonitryl-butadien-styren + poliwęglan

## Dane podstawow

|  |   |
|--|---|
| Numery katalogowe                          | 6175678                                   |
| Typ  | WDKH-F60150RW                             |
| Oznaczenie 1                               | Pokrywa naroża płaskiego                  |
| Oznaczenie 2                               | bezhalogenowa                             |
| Wytwórca                                   | OBO                                       |
| Wymiar                                     | 60x150mm                                  |
| Kolor                                      | czysta biel; RAL 9010                     |
| Materiał                                   | akrylonitryl-butadien-styren + poliwęglan |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży            | 2   |
| Jednostka opakowania                       | Sztuk                                     |
| Ciężar                                     | 18,643 kg                                 |
| Jednostka wagi                             | kg/100 szt.                               |
| Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę | 1,006 kg CO2e / 1 Sztuka                  |

# Karta charakterystyki technicznej

Naroże płaskie, do kanału typ WDKH 60150

Numery katalogowe: 6175678



## Wymiary



|           |        |
|-----------|--------|
| Długość   | 190 mm |
| Szerokość | 155 mm |
| Wysokość  | 60 mm  |
| Wymiar a  | 190 mm |

## Dane techniczne

|  |                    |
|--|--------------------|
| Wykonanie                              | Kształtka łącznika |
| Rodzaj mocowania                       | wzębiany           |
| Podtrzymanie funkcji do wymiaru kanału | brak<br>60 x 150   |
| Bezhalogenowy                          | tak                |
| Głębokość kanału                       | 60 mm              |
| Stopień ochrony                        | IP 30              |
| Folia ochronna                         | brak               |
| Odporność kod IK                       | IK07               |
| samogasnący                            | tak                |
| Zakres temperatur maks.                | 90 °C              |
| Zakres temperatur min.                 | -5 °C              |
| Zakres kąta maks.                      | 90 mm              |
| Zakres kąta min.                       | 90 mm              |