

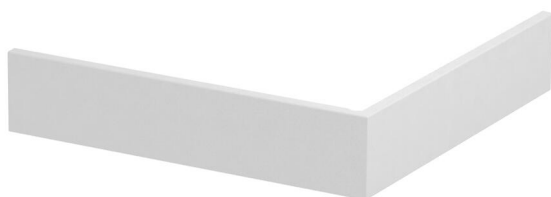
# Karta charakterystyki technicznej

Pokrywa naroża zewnętrznego, gładka

Numery katalogowe: 6114230



Pokrywa naroża zewnętrznego z PC/ABS, gładka.



akrylonitryl-butadien-styren + poliwęglan

## Dane podstawow

|  |   |
|--|---|
| Numery katalogowe                          | 6114230                                   |
| Typ  | GKH-OTGARW                                |
| Oznaczenie 1                               | Pokrywa, bezhalogenowa                    |
| Oznaczenie 2                               | do naroża zewnętrznego, gładka            |
| Wytwórca                                   | OBO                                       |
| Kolor                                      | czysta biel; RAL 9010                     |
| Materiał                                   | akrylonitryl-butadien-styren + poliwęglan |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży            | 1   |
| Jednostka opakowania                       | Sztuk                                     |
| Ciężar                                     | 7,5 kg                                    |
| Jednostka wagi                             | kg/100 szt.                               |
| Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę | 0,8003 kg CO2e / 1 Sztuka                 |

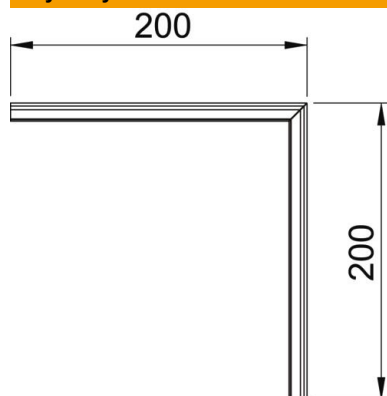
# Karta charakterystyki technicznej

Pokrywa naroża zewnętrznego, gładka

Numery katalogowe: 6114230



## Wymiary



|           |         |
|-----------|---------|
| Długość   | 200 mm  |
| Szerokość | 76,5 mm |
| Wysokość  | 12 mm   |



## Dane techniczne

|                         |                      |
|-------------------------|----------------------|
| Zastosowanie            | Naroże zewnętrzne    |
| Bezhalogenowy           | tak                  |
| Rodzaj montażu pokryw   | Położenie wewnętrzne |
| Stopień ochrony         | IP 30                |
| Folia ochronna          | tak                  |
| Odporność kod IK        | IK08                 |
| Zakres temperatur maks. | 90 °C                |
| Zakres temperatur min.  | -15 °C               |