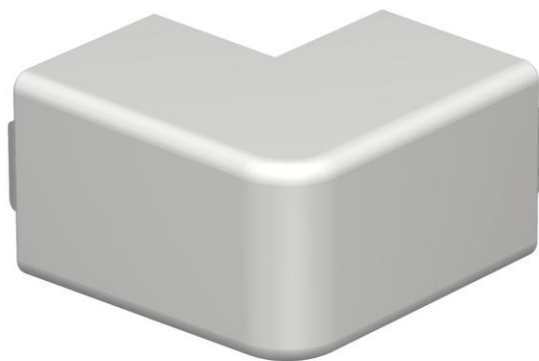


Karta charakterystyki technicznej

Naroże zewnętrzne, do kanału typ WDK 30030

Numery katalogowe: 6192211



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

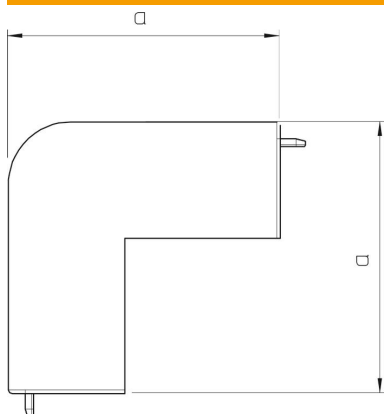


PVC polichlorek winylu

Dane podstawow

| | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Numery katalogowe | 6192211 |
| Typ | WDK HA30030RW |
| Oznaczenie 1 | Pokrywa naroża zewnętrznego |
| Wytwórca | OBO |
| Wymiar | 30x30mm |
| Kolor | czysta biel; RAL 9010 |
| Materiał | Polichlorek winylu |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 4 |
| Jednostka opakowania | Sztuk |
| Ciężar | 1,776 kg |
| Jednostka wagi | kg/100 szt. |

Wymiary



| | |
|---------------|-------|
| Długość | 57 mm |
| Szerokość | 30 mm |
| Wysokość | 30 mm |
| Wymiar a (mm) | 57 mm |
| Wymiar H | 30 mm |

Karta charakterystyki technicznej

Naroże zewnętrzne, do kanału typ WDK 30030

Numery katalogowe: 6192211



Dane techniczne

| | |
|-------------------------|--------------------|
| Wykonanie | Kształtka łącznika |
| Rodzaj mocowania | wzębiany |
| Podtrzymanie funkcji | brak |
| do wymiaru kanału | 30 x 30 |
| Bezhalogenowy | brak |
| Głębokość kanału | 30 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 |