

Karta charakterystyki technicznej

Naroże zewnętrzne, do kanału podparapetowego Rapid 80
typ GK-70130

Numery katalogowe: 6274510



Naroże zewnętrzne do zmiany kierunków kanałów podparapetowych GK.
Pokrywę należy zamawiać osobno.

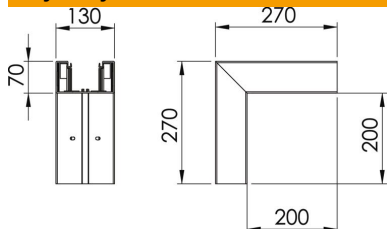


PVC polichlorek winylu

Dane podstawow

| | |
|--|---------------------------|
| Numery katalogowe | 6274510 |
| Typ | GK-A70130RW |
| Oznaczenie 1 | Naroże zewnętrzne |
| Wytwórca | OBO |
| Wymiar | 70x130mm |
| Kolor | czysta biel; RAL 9010 |
| Materiał | Polichlorek winylu |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 1 |
| Jednostka opakowania | Sztuk |
| Ciężar | 127 kg |
| Jednostka wagi | kg/100 szt. |
| Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę | 2,6043 kg CO2e / 1 Sztuka |

Wymiary



| | |
|-----------|--------|
| Długość | 270 mm |
| Szerokość | 130 mm |
| Wysokość | 70 mm |

Karta charakterystyki technicznej

Naroże zewnętrzne, do kanału podparapetowego Rapid 80
typ GK-70130

Numery katalogowe: 6274510



Dane techniczne

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Ilość pokryw | 1 |
| Wykonanie | Podstawa |
| Bezhalogenowy | brak |
| Klamra mocująca kable | brak |
| Łącznik kanału EÜK | brak |
| Rodzaj montażu pokryw | Położenie wewnętrzne |
| Perforacja montażowa w dnie | tak |
| Szerokość pokrywy | 76,5 mm |
| Szerokość pokrywy 2 | 0 mm |
| Szerokość pokrywy 3 | 0 mm |
| Stopień ochrony | IP 30 |
| Folia ochronna | tak |
| Odporność kod IK | IK08 |
| Symetryczne | tak |
| Zakres temperatur maks. | 60 °C |
| Zakres temperatur min. | -15 °C |
| Zakres kąta maks. | 90 mm |
| Zakres kąta min. | 90 mm |