

Karta charakterystyki technicznej

Naroże płaskie, do kanału typ 10020

Numery katalogowe: 6152600



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



PVC polichlorek winylu

Dane podstawow

| | |
|--|---------------------------|
| Numery katalogowe | 6152600 |
| Typ | WDK HF10020CW |
| Oznaczenie 1 | Pokrywa naroża płaskiego |
| Wytwórca | OBO |
| Wymiar | 10x20mm |
| Kolor | kremowy; RAL 9001 |
| Materiał | Polichlorek winylu |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 4 |
| Jednostka opakowania | Sztuk |
| Ciężar | 0,365 kg |
| Jednostka wagi | kg/100 szt. |
| Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę | 0,0168 kg CO2e / 1 Sztuka |

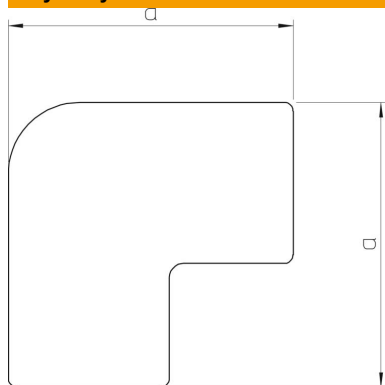
Karta charakterystyki technicznej

Naroże płaskie, do kanału typ 10020

Numery katalogowe: 6152600



Wymiary



| | |
|-----------|-------|
| Długość | 40 mm |
| Szerokość | 22 mm |
| Wysokość | 10 mm |
| Wymiar a | 40 mm |
| Wymiar H | 20 mm |

Dane techniczne

| | |
|-------------------------|--------------------|
| Wykonanie | Kształtka łącznika |
| Rodzaj mocowania | wzębiany |
| Podtrzymanie funkcji | brak |
| do wymiaru kanału | 10 x 20 |
| Bezhalogenowy | brak |
| Głębokość kanału | 10 mm |
| Stopień ochrony | IP 30 |
| Folia ochronna | brak |
| Odporność kod IK | IK04 |
| Zakres temperatur maks. | 60 °C |
| Zakres temperatur min. | -5 °C |
| Zakres kąta maks. | 90 mm |
| Zakres kąta min. | 90 mm |