

Karta charakterystyki technicznej

Kanał, typ WDK 20020

Numery katalogowe: 6191037



Pokrywa i podstawa kanału z perforacją dna.



PVC polichlorek winylu

Dane podstawow

| | |
|--|-------------------------|
| Numery katalogowe | 6191037 |
| Typ | WDK20020RW |
| Oznaczenie 1 | Kanał instalacyjny |
| Oznaczenie 2 | z perforacją dna |
| Wytwórca | OBO |
| Wymiar | 20x20x2000 |
| Kolor | czysta biel; RAL 9010 |
| Materiał | Polichlorek winylu |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 48 |
| Jednostka opakowania | Metr |
| Ciężar | 11,1 kg |
| Jednostka wagi | kg/100 m |
| Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę | 0,2109 kg CO2e / 1 Metr |

Karta charakterystyki technicznej

Kanał, typ WDK 20020

Numery katalogowe: 6191037



Wymiary

| | |
|-----------|----------|
| Długość | 2 000 mm |
| Szerokość | 17,5 mm |
| Wysokość | 17,5 mm |



Dane techniczne

| | |
|---|---------------------|
| Ilość stałych przegród | 0 |
| Ilość przewodów NYM 3 x 1,5 mm ² Ø 10,5 mm (bez puszeki) | 1 |
| Ilość przewodów NYM 3 x 2,5 mm ² Ø 11,5 mm (bez puszeki) | 1 |
| Ilość przewodów NYM 5 x 1,5 mm ² Ø 12,0 mm (bez puszeki) | 1 |
| Ilość wsówanych przegród | 0 |
| Wersja pokrywy kanałów instalacyjnych | luźny |
| Rodzaj mocowania | Perforacja dna |
| Podtrzymanie funkcji | brak |
| Bezhalogenowy | brak |
| Klamra mocująca kable | brak |
| Łącznik kanału EÜK | brak |
| Dostawa w rolkach | brak |
| Przekrój poprzeczny | 220 mm ² |
| Stopień ochrony | IP 30 |
| Folia ochronna | brak |
| Odporność kod IK | IK04 |
| Zakres temperatur maks. | 60 °C |
| Zakres temperatur min. | -5 °C |