

# Karta charakterystyki technicznej

## Naroże płaskie, do kanału typ WDKH 20020

Numery katalogowe: 6176036



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



**PC/ABS** akrylonitryl-butadien-styren + poliwęglan

### Dane podstawow

Numery katalogowe	6176036
Typ	WDKH-F20020LGR
Oznaczenie 1	Pokrywa naroża płaskiego
Oznaczenie 2	bezhalogenowa
Wytwórca	OBO
Wymiar	20x20mm
Kolor	jasnoszary; RAL 7035
Materiał	akrylonitryl-butadien-styren + poliwęglan
Najmniejsza jednostka sprzedaży	4
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	0,502 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	0,043 kg CO2e / 1 Sztuka

# Karta charakterystyki technicznej

Naroże płaskie, do kanału typ WDKH 20020

Numery katalogowe: 6176036



## Wymiary



Długość	38 mm
Szerokość	20 mm
Wysokość	17,5 mm
Wymiar a	38 mm

## Dane techniczne

Wykonanie	Kształtka łącznika
Rodzaj mocowania	wzębiany
Podtrzymanie funkcji	brak
Bezhalogenowy	tak
Głębokość kanału	20 mm
Stopień ochrony	IP 30
Folia ochronna	brak
Odporność kod IK	IK07
Samogasnący	tak
Zakres temperatur maks.	90 °C
Zakres temperatur min.	-5 °C
Zakres kąta maks.	90 mm
Zakres kąta min.	90 mm