

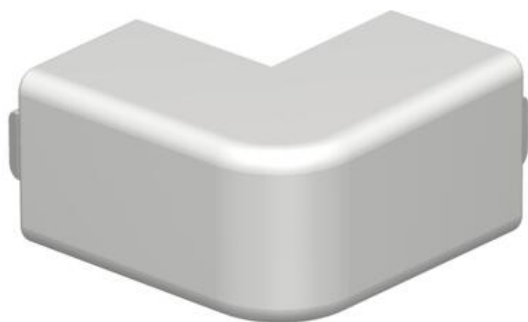
# Karta charakterystyki technicznej

Naroże zewnętrzne, do kanału typ WDKH 20020

Numery katalogowe: 6176000



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



akrylonitryl-butadien-styren + poliwęglan

## Dane podstawow

Numery katalogowe	6176000
Typ	WDKH-A20020LGR
Oznaczenie 1	Pokrywa naroża zewnętrzne
Oznaczenie 2	bezhalogenowa
Wytwórca	OBO
Wymiar	20x20mm
Kolor	jasnoszary; RAL 7035
Materiał	akrylonitryl-butadien-styren + poliwęglan
Najmniejsza jednostka sprzedaży	4
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	0,52 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO <sub>2</sub> (GWP) od kołyski po bramę	0,036 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Sztuka

# Karta charakterystyki technicznej

Naroże zewnętrzne, do kanału typ WDKH 20020

Numery katalogowe: 6176000



## Wymiary



Długość	39 mm
Szerokość	20 mm
Wysokość	17,5 mm
Wymiar a	38,5 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 samogasnący	IK07
Zakres temperatur maks.	90 °C
Zakres temperatur min.	-5 °C
Zakres kąta maks.	90 mm
Zakres kąta min.	90 mm