

Karta charakterystyki technicznej

Naroże płaskie, do kanału typ WDKH 60150

Numery katalogowe: 6176056



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



akrylonitryl-butadien-styren + poliwęglan

Dane podstawow

Numery katalogowe	6176056
Typ	WDKH-F60150LGR
Oznaczenie 1	Pokrywa naroża płaskiego
Oznaczenie 2	bezhalogenowa
Wytwórca	OBO
Wymiar	60x150mm
Kolor	jasnoszary; RAL 7035
Materiał	akrylonitryl-butadien-styren + poliwęglan
Najmniejsza jednostka sprzedaży	2
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	18,643 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	1,006 kg CO2e / 1 Sztuka

Karta charakterystyki technicznej

Naroże płaskie, do kanału typ WDKH 60150

Numery katalogowe: 6176056



Wymiary



Długość	190 mm
Szerokość	155 mm
Wysokość	60 mm
Wymiar a	190 mm

Dane techniczne

Wykonanie	Kształtka łącznika
Rodzaj mocowania	wzębiany
Podtrzymanie funkcji	brak
Bezhalogenowy	tak
Głębokość kanału	60 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