

Karta charakterystyki technicznej

Naroże płaskie, do kanału typ WDKH 60110

Numery katalogowe: 6175674



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



akrylonitryl-butadien-styren + poliwęglan

Dane podstawow

Numery katalogowe	6175674
Typ	WDKH-F60110RW
Oznaczenie 1	Pokrywa naroża płaskiego
Oznaczenie 2	bezhalogenowa
Wytwórca	OBO
Wymiar	60x110mm
Kolor	czysta biel; RAL 9010
Materiał	akrylonitryl-butadien-styren + poliwęglan
Najmniejsza jednostka sprzedaży	2
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	12,984 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	0,7578 kg CO2e / 1 Sztuka

Karta charakterystyki technicznej

Naroże płaskie, do kanału typ WDKH 60110

Numery katalogowe: 6175674



Wymiary



Długość	149 mm
Szerokość	110 mm
Wysokość	60 mm
Wymiar a	149 mm

Dane techniczne

Wykonanie	Kształtka łącznika
Rodzaj mocowania	wzębiany
Podtrzymanie funkcji do wymiaru kanału	brak 60 x 110
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