

Karta charakterystyki technicznej

Naroże płaskie, do kanału typ WDKH 30045

Numery katalogowe: 6175662



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



PC/ABS akrylonitryl-butadien-styren + poliwęglan

Dane podstawow

Numery katalogowe	6175662
Typ	WDKH-F30045RW
Oznaczenie 1	Pokrywa naroża płaskiego
Oznaczenie 2	bezhalogenowa
Wytwórca	OBO
Wymiar	30x45mm
Kolor	czysta biel; RAL 9010
Materiał	akrylonitryl-butadien-styren + poliwęglan
Najmniejsza jednostka sprzedaży	4
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	1,652 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO ₂ (GWP) od kołyski po bramę	0,1243 kg CO ₂ e / 1 Sztuka

Karta charakterystyki technicznej

Naroże płaskie, do kanału typ WDKH 30045

Numery katalogowe: 6175662



Wymiary



Długość	68 mm
Szerokość	45 mm
Wysokość	30 mm
Wymiar a	60 mm

Dane techniczne

Wykonanie	Kształtka łącznika
Rodzaj mocowania	wzębiany
Podtrzymanie funkcji do wymiaru kanału	brak
do wymiaru kanału	30 x 45
Bezhalogenowy	tak
Wysokość kanału min.	45 mm
Głębokość kanału	30 mm
Stopień ochrony	IP 30
Folia ochronna	brak
Odporność kod IK samogasnący	IK07
tak	
Zakres temperatur maks.	90 °C
Zakres temperatur min.	-5 °C
Zakres kąta maks.	90 mm
Zakres kąta min.	90 mm