

# Karta charakterystyki technicznej

Trójnik, do kanału typ WDK 15040

Numery katalogowe: 6161936



Trójnik do zmiany kierunków kanałów WDK.  
Kształtki są wykonane jako łączniki kołpakowe.



**PVC** polichlorek winylu

## Dane podstawow

Numery katalogowe	6161936
Typ	WDK HT15040CW
Oznaczenie 1	Pokrywa trójnika
Wytwórca	OBO
Wymiar	15x40mm
Kolor	kremowy; RAL 9001
Materiał	Polichlorek winylu
Najmniejsza jednostka sprzedaży	4
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	1,746 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	0,0499 kg CO2e / 1 Sztuka

# Karta charakterystyki technicznej

Trójnik, do kanału typ WDK 15040

Numery katalogowe: 6161936



## Wymiary



Długość	83 mm
Szerokość	40 mm
Wysokość	15 mm
Wymiar a	83 mm
Wymiar b	74 mm
Wymiar H	40 mm

## Dane techniczne

Wykonanie	Kształtka łącznika
Rodzaj mocowania	wzębiany
Podtrzymanie funkcji	brak
do wymiaru kanału	15 x 40
Bezhalogenowy	brak
Głębokość kanału	15 mm
Stopień ochrony	IP 30
Folia ochronna	brak
Odporność kod IK	IK04
Zakres temperatur maks.	60 °C
Zakres temperatur min.	-5 °C