

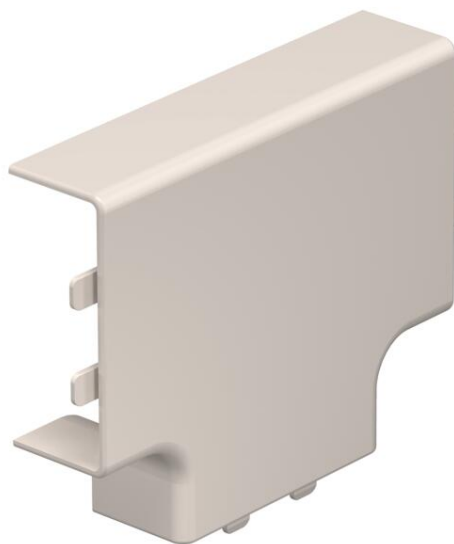
# Karta charakterystyki technicznej

Trójnik, dla kanału typ WDK 20050

Numery katalogowe: 6152384



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



**PVC** polichlorek winylu

## Dane podstawow

Numery katalogowe	6152384
Typ	WDK HT20050CW
Oznaczenie 1	Pokrywa trójnika
Wytwórca	OBO
Wymiar	20x50mm
Kolor	kremowy; RAL 9001
Materiał	Polichlorek winylu
Najmniejsza jednostka sprzedaży	4
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	2,146 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	0,0675 kg CO2e / 1 Sztuka

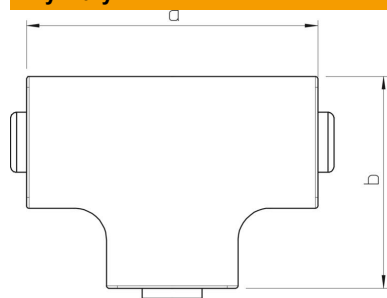
# Karta charakterystyki technicznej

Trójnik, dla kanału typ WDK 20050

Numery katalogowe: 6152384



## Wymiary



Długość	93 mm
Szerokość	50 mm
Wysokość	20 mm
Wymiar a	93 mm
Wymiar b	73 mm
Wymiar H	50 mm

## Dane techniczne

Wykonanie	Kształtka łącznika
Rodzaj mocowania	wzębiany
Podtrzymanie funkcji	brak
do wymiaru kanału	20 x 50
Bezhalogenowy	brak
Głębokość kanału	20 mm
Stopień ochrony	IP 30
Folia ochronna	brak
Odporność kod IK	IK04
Zakres temperatur maks.	60 °C
Zakres temperatur min.	-5 °C