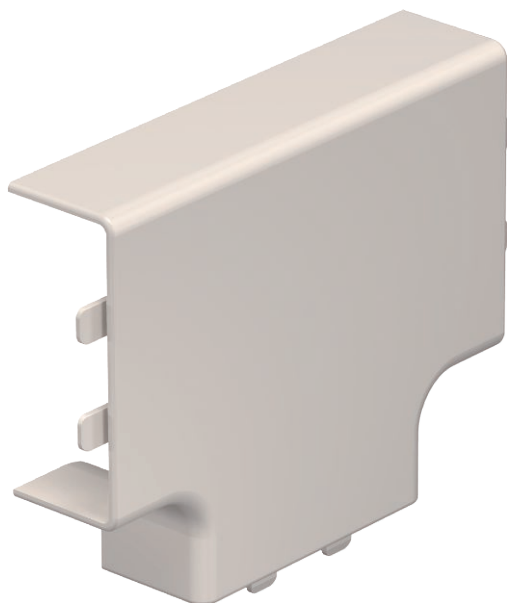


# Karta charakterystyki technicznej

## Trójnik, dla kanału typ WDK 20050

Nr kat. 6152384

**OBO**  
BETTERMANN



Trójnik do zmiany kierunków kanałów WDK.



**PCW** polichlorek winylu

Dopełniający tekst produktu | Kształtki są wykonane jako łączniki kołpakowe.

### Dane podstawowe

Nr kat.	6152384
Typ	WDK HT20050CW
Oznaczenie 1	Pokrywa trójnika
Wymiar	20x50mm
Kolor	biały
Numer RAL	9001
Materiał	Polichlorek winylu
Materiał skrót	PCW
Najmniejsza jednostka sprzedaży (VG)	4,00 szt.
Waga	2,15 kg/100 szt.

# Karta charakterystyki technicznej

Trójnik, dla kanału typ WDK 20050

Nr kat. 6152384

**OBO**  
BETTERMANN

## Dane techniczne



Długość	93,00 mm
Szerokość	50,00 mm
Wysokość	20,00 mm
Wymiar H	50,00 mm
Wymiar a	93,00 mm
Wymiar b	73,00 mm
Wykonanie	Kształtka łącznika
Rodzaj mocowania do wymiaru kanału	wzębiany
Odpowiedni do utrzymania funkcji	<input type="checkbox"/>
Bezhalogenowy	<input type="checkbox"/>
Głębokość kanału	20,00 mm
Folia ochronna	<input type="checkbox"/>