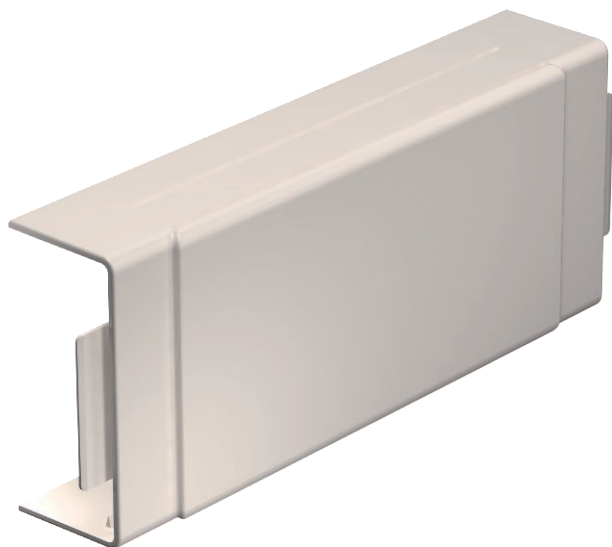


# Karta charakterystyki technicznej

## Trójnik i Czwórnik, do kanału typ WDK 40090

Nr kat. 6162010



Trójnik i czwórnik do zmiany kierunków kanałów WDK. Kształtka jest wstępnie perforowana z boku do łączenia różnych przekrojów kanałów.



**PCW** polichlorek winylu

### Dane podstawowe

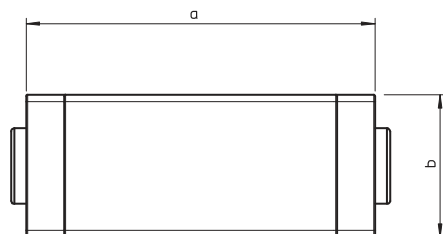
Nr kat.	6162010
Typ	WDK HK40090CW
Oznaczenie 1	Pokrywa trójnika i czwórnika
Wymiar	40x90mm
Kolor	biały
Numer RAL	9001
Materiał	Polichlorek winylu
Materiał skrót	PCW
Najmniejsza jednostka sprzedaży (VG)	2,00 szt.
Waga	13,99 kg/100 szt.

# Karta charakterystyki technicznej

## Trójnik i Czwórnik, do kanału typ WDK 40090

Nr kat. 6162010

### Dane techniczne



Długość	230,00 mm
Szerokość	90,00 mm
Wysokość	40,00 mm
Wymiar H	90,00 mm
Wymiar a	230,00 mm
Wymiar b	91,00 mm
Wykonanie	Kształtka łącznika
Rodzaj mocowania do wymiaru kanału	wzębiany 40 x 90
Odpowiedni do utrzymania funkcji	<input type="checkbox"/>
Głębokość kanału	40,00 mm