

# Karta charakterystyki technicznej

## Trójnik

Nr kat. 6175690



Trójnik i czwórnik do zmiany kierunków bezhalogenowych kanałów WDKH.



**(PC/ABS)** akrylonitryl-butadien-styren + poliwęglan

Dopełniający tekst produktu | Kształtki są wykonane jako łączniki kołpakowe.

### Dane podstawowe

Nr kat.	6175690
Typ	WDKH-T15030RW
Oznaczenie 1	Pokrywa trójnika
Oznaczenie 2	bezhalogenowa
Wymiar	15x30mm
Kolor	czysta biel
Numer RAL	9010
Materiał	akrylonitryl-butadien-styren + poliwęglan
Materiał skrót	(PC/ABS)
Najmniejsza jednostka sprzedaży (VG)	4,00 szt.
Waga	0,95 kg/100 szt.

# Karta charakterystyki technicznej

## Trójnik

Nr kat. 6175690



### Dane techniczne



Długość	73,00 mm
Szerokość	30,00 mm
Wysokość	18,50 mm
Wymiar a	73,00 mm
Wymiar b	53,00 mm
Wykonanie	Kształtka łącznika
Rodzaj mocowania	wzębiany
Odpowiedni do utrzymania funkcji	<input type="checkbox"/>
Bezhalogenowy	<input type="checkbox"/>
Głębokość kanału	15,00 mm
Folia ochronna	<input type="checkbox"/>