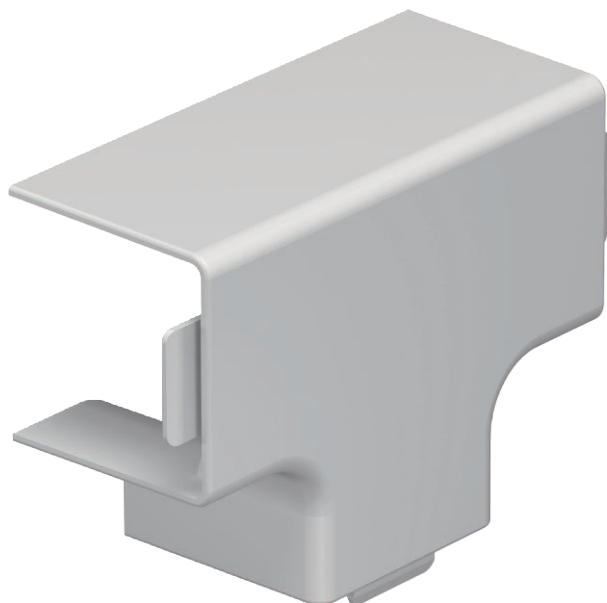


Karta charakterystyki technicznej

Trójnik, do kanału typ WDK 30030

Nr kat. 6182887



Trójnik do zmiany kierunków kanałów WDK.



PCW polichlorek winylu

Dopełniający tekst produktu | Kształtki są wykonane jako łączniki kołpakowe.

Dane podstawowe

Nr kat.	6182887
Typ	WDK HT30030LGR
Oznaczenie 1	Pokrywa trójnika
Wymiar	30x30mm
Kolor	jasnoszary
Numer RAL	7035
Materiał	Polichlorek winylu
Materiał skrót	PCW
Najmniejsza jednostka sprzedaży (VG)	4,00 szt.
Waga	1,49 kg/100 szt.

Karta charakterystyki technicznej

Trójnik, do kanału typ WDK 30030

Nr kat. 6182887

OBO
BETTERMANN

Dane techniczne



Długość	50,00 mm
Szerokość	30,00 mm
Wysokość	30,00 mm
Wymiar H	30,00 mm
Wymiar a	50,00 mm
Wymiar b	39,00 mm
Wykonanie	Kształtka łącznika
Rodzaj mocowania do wymiaru kanału	wzębiany
Odpowiedni do utrzymania funkcji	<input type="checkbox"/>
Bezhalogenowy	<input type="checkbox"/>
Głębokość kanału	30,00 mm
Folia ochronna	<input type="checkbox"/>