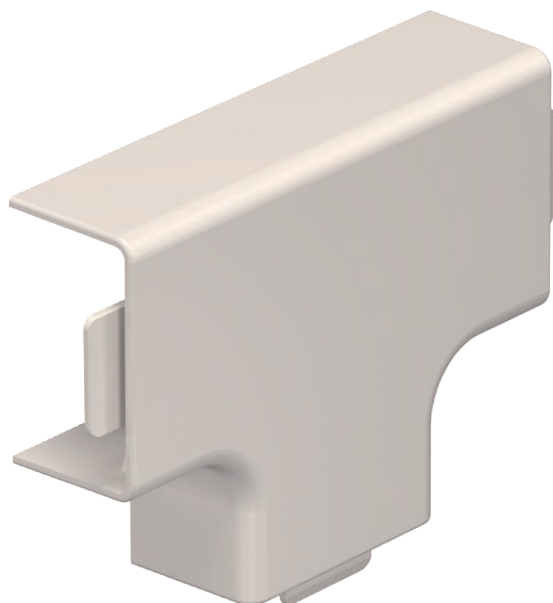


Karta charakterystyki technicznej

Trójnik, dla kanału typ WDK 15030

Nr kat. 6161928

OBO
BETTERMANN



Trójnik do zmiany kierunków kanałów WDK.



PCW polichlorek winylu

Dopełniający tekst produktu | Kształtki są wykonane jako łączniki kołpakowe.

Dane podstawowe

Nr kat.	6161928
Typ	WDK HT15030CW
Oznaczenie 1	Pokrywa trójnika
Wymiar	15x30mm
Kolor	biały
Numer RAL	9001
Materiał	Polichlorek winylu
Materiał skrót	PCW
Najmniejsza jednostka sprzedaży (VG)	4,00 szt.
Waga	1,12 kg/100 szt.

Karta charakterystyki technicznej

Trójkąt, dla kanału typ WDK 15030

Nr kat. 6161928



Dane techniczne



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