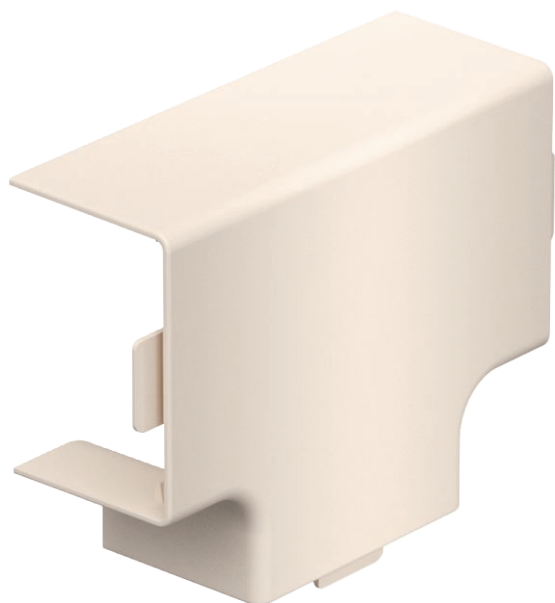


Karta charakterystyki technicznej

Trójnik, do kanału typ WDK 30045

Nr kat. 6161987

OBO
BETTERMANN



Trójnik do zmiany kierunków kanałów WDK.



PCW polichlorek winylu

Dopełniający tekst produktu | Kształtki są wykonane jako łączniki kołpakowe.

Dane podstawowe

Nr kat.	6161987
Typ	WDK HT30045CW
Oznaczenie 1	Pokrywa trójnika
Wymiar	30x45mm
Kolor	biały
Numer RAL	9001
Materiał	Polichlorek winylu
Materiał skrót	PCW
Najmniejsza jednostka sprzedaży (VG)	4,00 szt.
Waga	2,00 kg/100 szt.

Karta charakterystyki technicznej

Trójnik, do kanału typ WDK 30045

Nr kat. 6161987

OBO
BETTERMANN

Dane techniczne



Długość	88,00 mm
Szerokość	45,00 mm
Wysokość	30,00 mm
Wymiar H	45,00 mm
Wymiar a	88,00 mm
Wymiar b	68,00 mm
Wykonanie	Kształtka łącznika
Rodzaj mocowania do wymiaru kanału	wzębiany
Odpowiedni do utrzymania funkcji	30 x 45
Bezhalogenowy	<input type="checkbox"/>
Głębokość kanału	<input type="checkbox"/>
Folia ochronna	<input type="checkbox"/>