

Karta charakterystyki technicznej

Trójnik i Czwórnik, do kanału typ WDK 40060

Nr kat. 6023312

OBO
BETTERMANN



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



PCW polichlorek winylu

Dane podstawowe

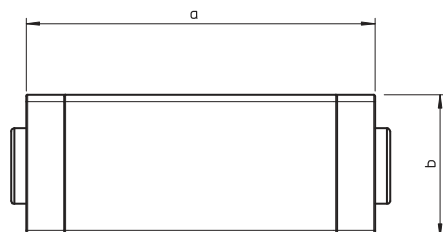
Nr kat.	6023312
Typ	WDK HK40060GR
Oznaczenie 1	Pokrywa trójnika i czwórnika
Wymiar	40x60mm
Kolor	szary kamienny
Numer RAL	7030
Materiał	Polichlorek winylu
Materiał skrót	PCW
Najmniejsza jednostka sprzedaży (VG)	2,00 szt.
Waga	9,80 kg/100 szt.

Karta charakterystyki technicznej

Trójnik i Czwórnik, do kanału typ WDK 40060

Nr kat. 6023312

Dane techniczne



Długość	190,00 mm
Szerokość	65,00 mm
Wysokość	40,00 mm
Wymiar H	60,00 mm
Wymiar a	190,00 mm
Wymiar b	63,00 mm
Wykonanie	Kształtka łącznika
Rodzaj mocowania do wymiaru kanału	wzębiany 40X60
Odpowiedni do utrzymania funkcji	<input type="checkbox"/>
Głębokość kanału	40,00 mm