

# Karta charakterystyki technicznej

Kanał, typ WDK 25040

Nr kat. 6191061

**OBO**  
BETTERMANN



Pokrywa i podstawa kanału z perforacją dna.



**PCW** polichlorek winylu

## Dane podstawowe

Nr kat.	6191061
Typ	WDK25040RW
Oznaczenie 1	Kanał ścienny i sufitowy
Oznaczenie 2	z perforacją dna
Wymiar	25x40x2000
Kolor	czysta biel
Numer RAL	9010
Materiał	Polichlorek winylu
Materiał skrót	PCW
Najmniejsza jednostka sprzedaży (VG)	24,00 m
Waga	30,00 kg/100 m

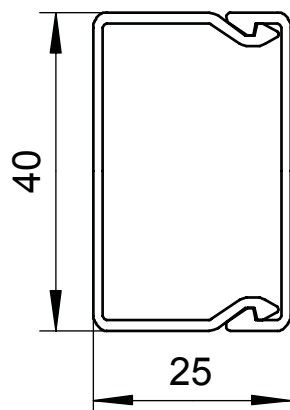
# Karta charakterystyki technicznej

Kanał, typ WDK 25040

Nr kat. 6191061

**OBO**  
BETTERMANN

## Dane techniczne



Długość	2.000,00 mm
Szerokość	40,00 mm
Wysokość	25,00 mm
Ilość przewodów NYM 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> Ø 10,5 mm (bez puszeki)	5
Ilość przewodów NYM 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> Ø 11,5 mm (bez puszeki)	3
Ilość przewodów NYM 5 x 1,5 mm <sup>2</sup> Ø 12,0 mm (bez puszeki)	3
Ilość stałych przegród	0,00
Ilość wsuwanych przegród	0,00
Typ pokrywy	luźny
Rodzaj mocowania	Perforacja dna
Bezhalogenowy	<input type="checkbox"/>
Klamra mocująca kable	<input type="checkbox"/>
Łącznik kanału	<input type="checkbox"/>
Folia ochronna	<input type="checkbox"/>