

# Karta charakterystyki technicznej

Kanał, typ WDKH-60150

Numery katalogowe: 6175425



Pokrywa i podstawa kanału z perforacją dna z bezhalogenowego tworzywa, wraz z 4 klamrami pokrywy.  
Przy instalacji należy pamiętać o stosowaniu wyłącznie bezhalogenowych kształtek.



akrylonitryl-butadien-styren + poliwęglan

## Dane podstawow

Numery katalogowe	6175425
Typ	WDKH-60150RW
Oznaczenie 1	Kanał instalacyjny
Oznaczenie 2	bezhalogenowa
Wytwórca	OBO
Wymiar	60x150x2000
Kolor	czysta biel; RAL 9010
Materiał	akrylonitryl-butadien-styren + poliwęglan
Najmniejsza jednostka sprzedaży	8
Jednostka opakowania	Metr
Ciężar	146,65 kg
Jednostka wagi	kg/100 m
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	8,7544 kg CO2e / 1 Metr

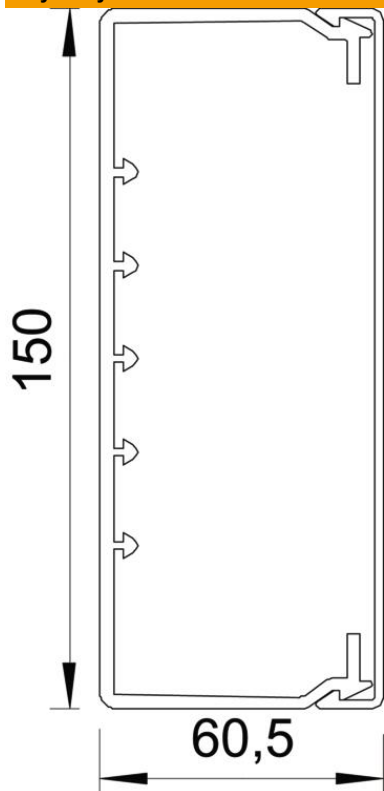
# Karta charakterystyki technicznej

Kanał, typ WDKH-60150

Numery katalogowe: 6175425



## Wymiary



Długość	2 000 mm
Szerokość	150 mm
Wysokość	60 mm

## Dane techniczne

Ilość stałych przegród	0
Ilość przewodów NYM 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> Ø 10,5 mm (bez puszek)	38
Ilość wsuwanych przegród	2
Wersja pokrywy kanałów instalacyjnych	luźny
Rodzaj mocowania	Perforacja dna
Perforacja dna	z perforacją dna
Podtrzymanie funkcji	brak
Bezhalogenowy	tak
Klamra mocująca kable	tak
Łącznik kanału EÜK	brak
Dostawa w rolkach	brak
Przekrój poprzeczny	5460 mm <sup>2</sup>
Stopień ochrony	IP 30
Folia ochronna	brak
Odporność kod IK	IK07
Zakres temperatur maks.	90 °C
Zakres temperatur min.	-5 °C