

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/trojnik-kanalizacyjny-pvc-160x11067-leo-p-30749.html>

Trójnik kanalizacyjny PVC 160x110/67 LEO



Cena brutto	23,11 zł
Cena netto	18,79 zł
Numer katalogowy	501187164
Kod producenta	T616
Kod EAN	5907484551828

Opis produktu

Trójnik kanalizacyjny PVC 160x110/67 LEO T616

Opis produktu

Trójnik kanalizacyjny PVC 160x110/67 LEO T616 to wysokiej jakości element przeznaczony do budowy zewnętrznych sieci kanalizacji grawitacyjnej. Wykonany z wytrzymałego tworzywa PVC (polichlorek winylu), gwarantuje odporność na działanie czynników chemicznych oraz niekorzystnych warunków atmosferycznych. Złącze o kącie 67° pozwala na efektywne połączenie rur kanalizacyjnych o średnicach 160 mm i 110 mm, co ułatwia prowadzenie instalacji w trudno dostępnych miejscach oraz przy zmianie kierunku przepływu ścieków.

Precyzyjnie wykonany, z gładkimi krawędziami i odpowiednią grubością ścianki (4,9 mm), zapewnia szczelność i trwałość połączeń przez długie lata eksploatacji. Produkt znajduje zastosowanie zarówno w inwestycjach budowlanych, jak i przy remontach istniejących systemów kanalizacyjnych.

Najważniejsze cechy produktu

- Trwały i odporny na uszkodzenia mechaniczne materiał PVC
- Złącze pod kątem 67° umożliwia łatwe rozgałęzienie instalacji
- Kompatybilność z rurami o średnicach 160 mm i 110 mm
- Gładkie powierzchnie zapewniające optymalny przepływ
- Odporność na działanie ścieków i czynników zewnętrznych
-

Produkt zgodny z normą PN EN 1852

Dane techniczne

- Średnica wejścia: 160 mm
- Średnica odejścia: 110 mm
- Kąt odejścia: 67°
- Grubość ścianki: 4,9 mm
- Materiał: PVC (polichlorek winylu)
- Kolor: pomarańczowy
- Norma: PN EN 1852

O producencie

Leo Minor Wojciech Bąk to rodzinna firma specjalizująca się w produkcji kształtek kanalizacyjnych i osprzętu instalacyjnego. Siedziba przedsiębiorstwa znajduje się w Głogowie Małopolskim, gdzie od lat powstają wysokiej jakości elementy do systemów kanalizacyjnych i wodociągowych.

Oferta producenta obejmuje kształtki do kanalizacji zewnętrznej i wewnętrznej, kolana nastawne, syfony, nasady rewizyjne oraz akcesoria montażowe. Produkty wykonane są z wytrzymałych materiałów, zapewniających odporność na obciążenia i długotrwałe użytkowanie, dlatego sprawdzają się w różnorodnych instalacjach.