



ZREDUKOWANY
POZIOM HAŁASU

pipelife.pl

KANALIZACJA WEWNĘTRZNA NISKOSZUMOWA COMFORT PLUS



System kanalizacji wewnętrznej niskoszumowej
COMFORT PLUS

Zapoznaj się z resztą naszych rozwiązań

PIPELIFE 
always part of your life

SYSTEM CICHEJ KANALIZACJI COMFORT PLUS

System Comfort Plus to system kanalizacji wewnętrznej o podwyższonych parametrach eksploatacyjnych. Specjalnie dobrany surowiec (polipropylen blokowy z domieszką surowców mineralnych) używany do produkcji rur powoduje, że finalny produkt cechuje znaczna redukcja

hałasów z pracującego systemu oraz podwyższona sztywność obwodowa. Dodatkowe cechy użytkowe przy zachowaniu atrakcyjnej ceny powodują, że system ten tworzy nową jakość na rynku.

ZALETY SYSTEMU

- korzystna charakterystyka tłumienia dźwięków potwierdzona badaniami w Instytucie Fraunhoffera w Niemczech wykonanymi zgodnie z normą PN-EN 14366;
- zgodność wymiarów z powszechnie dostępnymi na rynku systemami produkowanymi zgodnie z normą PN-EN 1451 np. Comfort produkcji Pipelife Polska S.A.;
- wyższa o ok. 50% sztywność obwodowa rur w porównaniu do typowych systemów KW;
- zakres średnic 50-160 mm;
- kolor systemu: jasnoszary.

DOKUMENTY

- Krajowa ocena techniczna ITB-KOT-2020/1355 wydanie 2 Rury i kształtki systemu Comfort Plus z polipropylenu do kanalizacji wewnętrznej niskosumowej
- PN-EN 14366 Pomiary laboratoryjne hałasu pochodzącego od instalacji kanalizacyjnych
- PN-EN 1451-1:2018-02 Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do odprowadzania nieczystości i ścieków (o niskiej i wysokiej temperaturze) wewnątrz konstrukcji budynków -- Polipropylen (PP) -- Część 1: Specyfikacje rur, kształtek i systemu. /zgodność wymiarowa/



Więcej informacji
o produkcie



ZREDUKOWANY
POZIOM
HAŁASU

