

Ultra dB



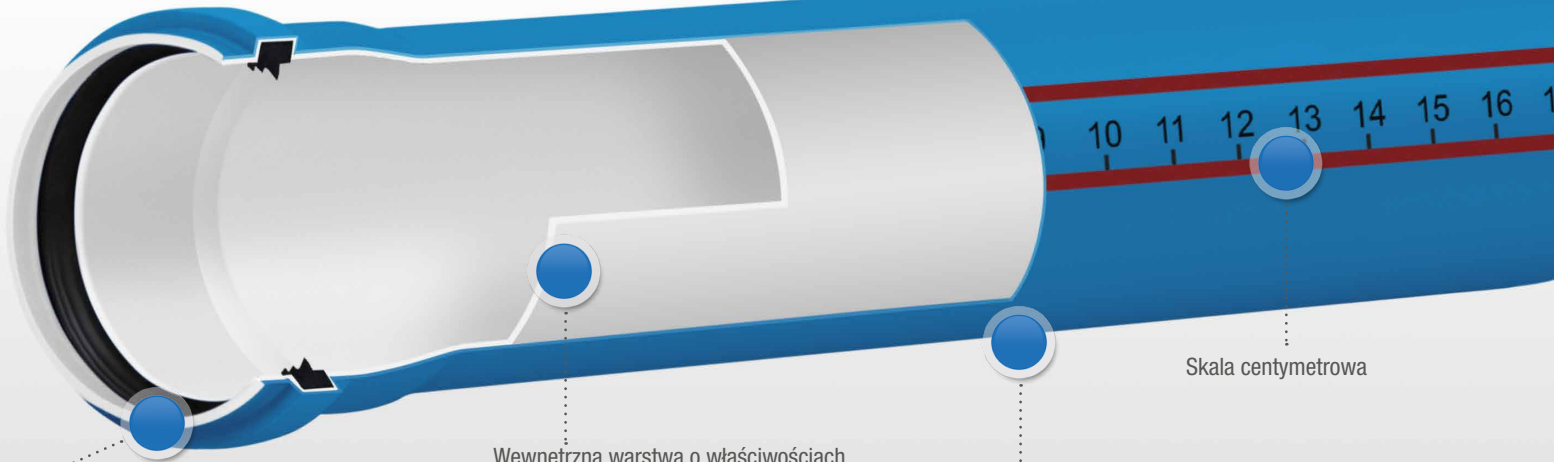
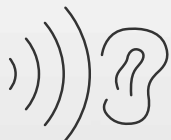
Nowość



kanalizacja wewnętrzna niskoszumowa

Ultra dB

Ochrona przed hałasem



Trójwargowa uszczelka (dot. Ø110 i Ø160) o konstrukcji poprawiającej dźwiękochłonność i niezawodność połączeń

Wewnętrzna warstwa o właściwościach wyciszających w kolorze białym ułatwiającym inspekcję

Warstwa zewnętrzna o zwiększonej odporności na zabrudzenia

Skala centymetrowa

Kanalizacja wewnętrzna niskosumowa Ultra dB to kompletny system rur i kształtek, produkowanych na bazie polipropylenu z dodatkiem składników mineralnych.

System Ultra dB służy do budowy niskosumowych, bezciśnieniowych instalacji sanitarnych, deszczowych i technologicznych. Wykorzystywany jest do odprowadzania ścieków bytowo - gospodarczych, komunalnych oraz przemysłowych o wysokim stopniu agresywności, w tym o dużym stężeniu siarkowodoru, a także o podwyższonej temperaturze. Rury i kształtki Ultra dB doskonale nadają się do stosowania w systemach odwodnień budynków wielokondygnacyjnych.



Jakość gwarantowana

Rury i kształtki Ultra dB spełniają wymagania norm PN EN 14758-1:2012 i PN EN 1451-1:2001 oraz aprobaty ITB AT-15-9406/2014

Wymagania jakościowe zgodnie z DIN 8078 (tworzywo żaroodporne stabilizowane)

Atest Higieniczny wydany przez Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego

Surowce do produkcji pochodzące wyłącznie od renomowanych producentów

Opinia Techniczna GIG nr 133/16 dotycząca spełnienia warunków stosowania systemu Ultra dB do odwodnień budynków

Właściwości techniczne

Poziom głośności systemu 16 dB potwierdzony badaniami w Instytucie Fraunhofera w Stuttgarcie.

Oryginalna receptura – polipropylen (PP) i dodatki mineralne

Warstwowa konstrukcja rur

Klasa sztywności SN4 kN/m² – obszar stosowania BD

Trwałe i szczelne połączenie – dzięki specjalnemu kształtowi gniazda kielicha rur oraz unikalnej konstrukcji uszczelki trójwargowej (Ø110 i Ø160)

Szczelność połączenia kielichowego do 4,5 bar (45m słupa wody)

Odporność na działanie ścieków o temperaturze do 95 °C

Odporność chemiczna w zakresie pH 2 – pH 12



Magnoplast, jeden z liderów w produkcji systemów kanalizacyjnych, wchodzi w skład niemieckiego holdingu zajmującego się przetwórstwem tworzyw sztucznych.

Produkty Magnoplast są dostępne w Polsce i za granicą dzięki doskonale rozwiniętej sieci dystrybucji, a surowiec pozyskiwany od najlepszych dostawców sprawia, że charakteryzują się one wysoką jakością.

Magnoplast z powodzeniem realizuje politykę kompleksowej odpowiedzi na potrzeby klientów i służy pomocą w optymalnym doborze asortymentu, co przyczynia się do ciągłego rozszerzania oferty, w skład której wchodzi:

- HTplus - unikalny system kanalizacji wewnętrznej niskosumowej z polipropylenu,
- Skolan dB - kanalizacja niskosumowa grubościenna,
- KG - system kanalizacji zewnętrznej z PVC,
- SC - system studni kanalizacyjnych,
- Magnacor - system dwuciennych rur karbowanych do kanalizacji zewnętrznej,
- rury ciśnieniowe z polietylenu,
- rury i studnie drenarskie.