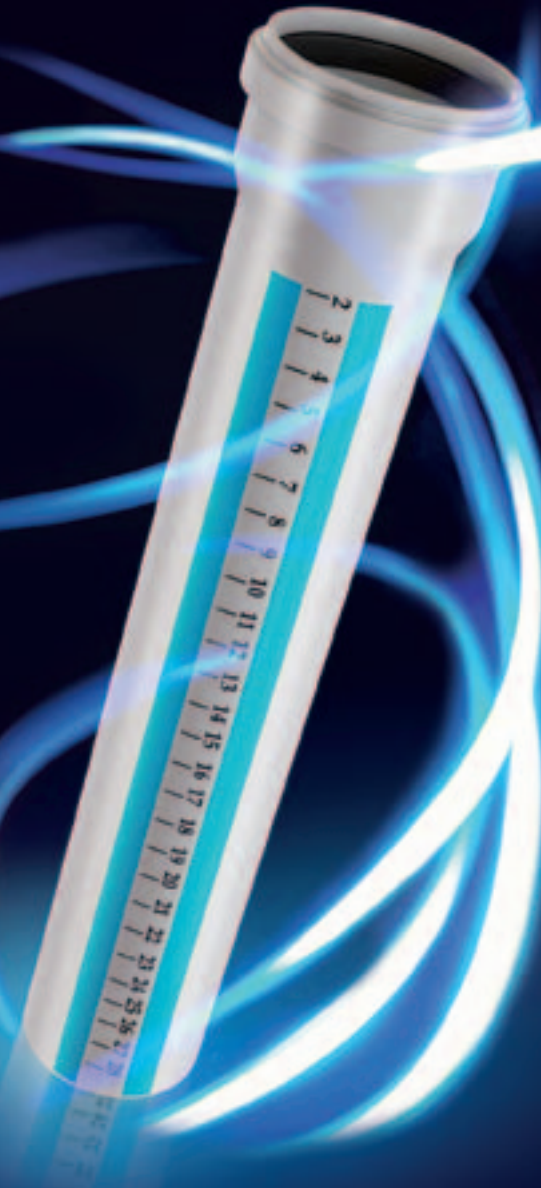
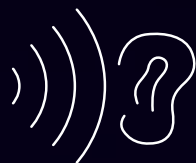


HT *plus*



HTplus

Teraz jeszcze lepsza
ochrona przed hałasem



HTplus to kompletny system rur i kształtek kanalizacyjnych nowej generacji, przeznaczony do budowy instalacji odprowadzających ścieki bytowo-gospodarcze i deszczowe wewnątrz budynku.

System HTplus produkowany jest z tworzywa o udoskonalonej recepturze na bazie polipropylenu i składników naturalnych, dzięki czemu łączy zalety dotychczas produkowanego systemu HT i charakteryzuje się znacznie obniżoną emisją hałasu.



Nowy design

Skala centymetrowa w kolorze niebieskim nadrukowywana na wszystkich rurach – zastrzeżony wzór przemysłowy

Kod kreskowy EAN umieszczony trwale na rurach

Jakość gwarantowana

Rury i kształtki HTplus spełniają wymagania normy PN EN 1451-1 oraz aprobaty AT-15-8236/2011

Wymagania jakościowe zgodnie z DIN 8078 (tworzywo żaroodpornie stabilizowane)

Atest Higieniczny wydany przez Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego

Surowiec do produkcji (PP) pochodzący wyłącznie od renomowanych producentów

Stała kontrola jakości wg DIN EN ISO 9001:2000 nadzorowana przez MPA NRW Darmstadt

Właściwości techniczne

Nowa zmodyfikowana receptura – polipropylen (PP) i dodatki naturalne

Ochrona przed hałasem
Aktualne badania przeprowadzone przez Instytut Fizyki Budowlanej Fraunhofera w Stuttgarcie zgodnie z DIN EN 14366 wykazały, iż system HTplus gwarantuje izolację dźwiękową przewyższającą wymogi DIN 4109

Odporność na działanie ścieków o temperaturze do 95°C

Odporność chemiczna w zakresie pH 2 – pH 12

Dopuszczenie do stosowania w instalacjach centralnego odkurzenia w zakresie średnic DN32-DN160

Szczelność radonowa