НАПОРНИ ТРЪБИ ОТ PE100RC

1. Предназначение съгласно “НАРЕДБА № РД-02-20-2 от 3.7.2024 г.”;
2. Описание на продукта - еднослойна тръба от PE100RC;
3. Система за контрол на качеството на вложените в строителството материали: Знак за качество на БАВ или еквивалент;
4. Суровина използвана за изработката на продукта: първична, предварително оцветена в черен цвят, със сертификат от независима инстанция;
5. Технология на производство - екструзиoнен метод;
6. Начини на свързване - челно и електрофузионно заваряване;
7. Материал PE100RC - устойчив на разрастване на пукнатини;
8. Цвят на тръбата - черен със сини линии по надлъжната ос на тръбата;
9. Метод на полагане – изкопно (без необходимост от пясъчна подложка и засипка с пясък около тръбата) и безизкопно;
10. Номинален диаметър: DN32; DN40; DN50; DN63; DN75; DN90, DN110, DN125, DN140, DN160, DN180, DN200, DN225, DN250, DN280, DN315, DN355, DN400;
11. Номинално налягане 16bar - PN16 и Standard Dimension Ratio - SDR11;
12. Доставка с тапи в краищата срещу замърсяване;
13. Стандарт - БДС EN 12201-2:2024;
14. Eксплоатационнен живот от минимум 100 години - съгласно проведено проучване от Европейска асоциация на производителите на пластмасови тръби и фитинги - Teppfa в сътрудничество с производителите на суровина Borealis и LyondellBasell;
15. Техническа спецификация:

