

Пайплайф България ЕООД
ПРОТОКОЛ ОТ ИЗПИТВАНЕ №360

Тип тръба: PVC дренажни тръби
 Суровина: PVC-U
 Производител: Пайплайф България ЕООД, гр. Ботевград, ул. Индустриална № 3

Адрес:
 2140 Ботевград
 Ул. Индустриална № 3
 Тел. (+359) 72362200
 Факс(+359) 72362200

ИДЕНТИФИКАЦИЯ НА ТРЪБАТА

Номинални размери	DN 200 8 kN/m ² DR 220°
Дата на производство	10.03.2016-11.03.2016
Партида №	0029

РАЗМЕРИ НА ТРЪБАТА

Характеристика	Изисквания съгласно БДС EN 13476-2:2008	Резултат
Външен диаметър (мм)	200.0-200.5	200.1
Вътрешен диаметър на муфа (мм)	Мин:200.5	202.0
Дебелина на стената (мм) e _c	Мин:5.9	Мин:6.0
Дебелина на стената (мм) e ₄	Мин:0.6	0.7

МЕХАНИЧЕСКИ/ФИЗИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика	Метод на изпитване	Изисквания съгласно БДС EN 13476-2:2008	Резултат
Външен вид, цвят	Визуален	Гладка, чиста и без набраздявания, шупли, видими нечистоти или пори и други неравности по повърхността	Одобрен
Маркировка	Визуален		Одобрен
Напречно свиване (%)	БДС EN ISO 2505	≤5%	3.15
Напречна коравина (kN/m ²)	БДС EN ISO 9969	≥8	8.60
Напречна гъвкавост (%)	БДС EN ISO 13968	>30	Одобрен
Удароустойчивост 0 C°	БДС EN 744	Обща удароустойчивост ≤ 10%	Одобрен

ХАРАКТЕРИСТИКИ ДРЕНАЖ

Характеристика	Метод на изпитване	Изисквания съгласно DIN 4262-1:2009	Резултат
Обща площ на дренажна инфилтрация	визуален	≥50cm ² /ml	≥200cm ² /ml
Широчина на отводнителните слотове	визуален	+1-0.5mm	5±1mm
Вид на перфорациите	EN-ISO 2505	220°±10°LP	220°

14.03.2016
 Гр. Ботевград

Изготвил:
 Камен Зарков
 Ръководител „Качествен контрол“

