



Общество с ограниченной ответственностью "Семеновский арматурный завод"

Сертификат соответствия № РОСС RU.ПЩ01.Н10240

Юридический адрес: 142700, Московская обл., Ленинский р-н, г. Видное, Белокаменное шоссе, д.1.

Фактический адрес: 606650, Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Володарского, д.1

Телефон: +7(495) 225-87-97

ПАСПОРТ № 090
Труба из полипропилена

| | |
|----------------------------|--|
| Номер партии | 005 |
| Дата изготовления | 19.08.2019 г. |
| Условное обозначение трубы | Труба РР-Н сер б/н Дн50х1,8 ГОСТ 32414-2013 |
| Размер партии, м | 20 000 |
| Марка сырья | PP H007 EX |
| Условия и сроки хранения | Трубы и фитинги хранят по ГОСТ 15150, раздел 10, в условиях 5 (ОЖ4), в неотапливаемых складских помещениях или в отапливаемых складах не ближе одного метра от отопительных приборов в условиях, исключающих вероятность их механических повреждений. Срок хранения не более 24 месяцев. |

| № п.п | Наименование показателя | Значение показателя по ГОСТ 32414-2013 | Фактический результат | Заключение |
|-------|--|---|---|---|
| 1 | Внешний вид | должен соответствовать контрольному образцу | Гладкая наружная и внутренняя поверхности. На поверхности отсутствуют повреждения в виде царапин или порезов. Цвет серый, однородный. | Соответствует, протокол №094 от 21.08.2019 г. |
| 2 | Размеры: | | | |
| 2.1 | Средний наружный диаметр, мм | 50+0,3 | 50,2 | Соответствует, протокол №094 от 21.08.2019 г. |
| 2.2 | Толщина стенки, мм | 1,8+0,4 | 1,82 | Соответствует, протокол №094 от 21.08.2019 г. |
| 2.3 | Величина прогиба, мм | не более 5,5 | 4,1 | Соответствует, протокол №094 от 21.08.2019 г. |
| 3 | Количество разрушившихся образцов при испытании на ударную прочность по Шарпи, % | не более 10 | 3 | Соответствует, протокол №094 от 21.08.2019 г. |
| 4 | Герметичность при действии внутреннего гидростатического давления, МПа | 0,05 | выдерживает | Соответствует, протокол №094 от 21.08.2019 г. |
| 5 | Герметичность на протяжении переменного воздействия горячей воды температурой (93±2) °С и холодной воды температурой (15±5) °С, циклов, не менее | 1500 | выдерживает | Соответствует, протокол №094 от 21.08.2019 г. |
| 6 | Изменение длины после прогрева, %, не более | 2 | 1,5 | Соответствует, протокол №094 от 21.08.2019 г. |

Заключение: соответствует ГОСТ 32414-2013

Технический контроль:

Дата выдачи паспорта: 21.08.2019 г.

