

ООО «РТП»

140326, Московская обл., Егорьевский г.о., с. Лелечи, строение 61Б

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКЦИИ:

Арт.: 10307 Труба RTP PP-R 80 SDR 6/S2,5-32x5,4 PN20 ГОСТ 32415-2013

ТУ 2248-003-78044889-2013

НОМЕР ПАРТИИ: PPR/3254/2003

ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ: 20.03.2023г.

РАЗМЕР ПАРТИИ: м.

| № п/п | Наименование показателей | Нормы по ГОСТ | Результат испытания |
|-------|---|---|--|
| 1 | Внешний вид, маркировка | Трубы должны иметь гладкую наружную и внутреннюю поверхности. На трубах допускаются незначительные продольные полосы и волнистость, не выводящие толщину стенки трубы за пределы допускаемых отклонений. Не допускаются на наружной, внутренней и торцевой поверхностях пузыри, трещины, раковины, посторонние включения. Окраска труб должна быть сплошной и равномерной. Внешний вид труб должен соответствовать контрольному образцу, утвержденному в установленном порядке. | Внешний вид и качество поверхности трубы соответствует контрольным образцам. Маркировка имеется. |
| 2 | Конструкция, размеры | | |
| 2.1 | Наружный диаметр, мм | 32±0,3 | 32,0±32,3 |
| 2.2 | Толщина стенки, мм | 5,4±0,8 | 5,4±5,7 |
| 2.3 | Длина трубы, мм | 4010±10 | 4002±4005 |
| 3 | Относительное удлинение при разрыве, %, не менее | 200 | соответствует > 200 |
| 4 | Стойкость при постоянном внутреннем давлении труб: при температуре 20°С, начальном напряжении в стенке трубы- 16,0 МПа, час, не менее | 1 | соответствует |

Заключение Труба «RTP» PP-R 80 SDR 6/S2,5 32x5,4 PN20 (партия PPR/3254/2003)

соответствует требованиям ГОСТ 32415-2013 ТУ 2248-003-78044889-2013.

Контролер ОТК



Панова М.А.
20 марта 2023г.