



Система менеджмента качества сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015).
Сертификат соответствия RUSEXP-RU-000153 от 10.05.2023 г.

Система экологического менеджмента сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 14001-2016 (ISO 14001:2016). Сертификат соответствия RUSEXP-RU-000154 от 10.05.2023 г.



Паспорт качества № 53

Трубы полимерные со
структурированной стенкой
"КОРСИС" и "КОРСИС ПРО" для
систем наружной канализации
ТУ 22.21.21-001-73011750-2021 с изм.
№1

Подлежит обязательному подтверждению соответствия
Декларация №РОСС RU Д-RU.PA01.B.34748/23 с 06.09.2023
Сертификат соответствия №RQ.RU.1303.H00153 с 13.06.2023

Условное обозначение продукции: Труба КОРСИС ПРО DN/ID 400 P SN16 ПП

№ партии: 65-24-1030015

Дата изготовления: с 03.03.2024 по 04.03.2024

Размер партии, м: 1 668

№	Наименование показателя	Значение показателя по НД	Значение показателя фактическое
1	Внешний вид	Таблица 5, п.1	Соответствует
2	Средний наружный диаметр d_{ext} , мм	от 455,7 до 461,8	455,9
3	Средний внутренний диаметр d_{int} , мм, не менее	392,0	397,0
4	Толщина стенки e_4 , мм, не менее	2,5	4,3
5	Толщина стенки e_5 , мм, не менее	2,3	2,8
6	Средний внутренний диаметр раструба d_{sm} , мм, не менее	468,1	469,1
7	Кольцевая жесткость SN, кН/м ² , не менее	16	16,77
8	Кольцевая гибкость при 30%-ной деформации	Не должно быть: - трещин; - расслоений внутренней и наружной стенки; - остаточных короблений, изломов и углублений	Соответствует*
9	Ударная прочность при температуре минус 10°C, мм, не менее	H50≥1000 мм	Соответствует*
10	Изменение внешнего вида после прогрева	Не должно быть расслоений, трещин, пузырей	Без изменений*
11	Герметичность соединений с уплотнительным кольцом при деформации поперечного сечения трубы и раструба и угловом смещении осей трубы и раструба: а) при давлении воды 5 кПа (0,05 бар); б) при давлении воды 50 кПа (0,5 бар); в) при отрицательном давлении минус 30 кПа ((-0,3) бар)	Без протечек в течение 15 мин. Без протечек в течение 15 мин. Повышение давления ≤3 кПа(0,03 бар) в течение 15 мин.	Герметично*

Условия и срок хранения: Трубы хранят по ГОСТ 15150, раздел 10 в условиях 5 (навесы). Допускается хранение в условиях 8 (открытые площадки) сроком не более 12 мес, по истечении указанного срока они должны быть испытаны по показателям 2-4 таблицы 5.
Гарантийный срок: 2 года со дня изготовления при соблюдении условий транспортирования и хранения

Reg. № УП-04457351

* - на основании протоколов периодических испытаний

Заключение:

Качество Труб полимерных со структурированной стенкой "КОРСИС" и "КОРСИС ПРО" для систем наружной канализации соответствует требованиям ТУ 22.21.21-001-73011750-2021 с изм. №1 и ГОСТ Р 54475-2011

Инженер по качеству
(должность, подразделение)

(подпись)

Анохин М. В.
(расшифровка подписи)



6 марта 2024 г.