

ПАСПОРТ ПРОДУКЦИИ PASSPORT PRODUCTS

Трубы и фитинги для канализации из полипропилена, система KG2000
Pipes and fittings for Sewerage from polypropylene, system KG2000

ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА QUALITY FEATURES

Свойства	Единица измерения Unit		Значение
Кольцевая жесткость по DIN EN ISO 9969 Ring stiffness	кН/м ²	кН/м ²	> 10
Краткосрочный Е-модуль Short-term E-module	Н/мм ²	Н/мм ²	2500
Долгосрочный-Е-модуль long-term E-module	Н/мм ²	Н/мм ²	450
Краткосрочная прочность на изгиб Short-term durability on a bend	Н/мм ²	Н/мм ²	29
Долгосрочная прочность на изгиб long-term durability on a bend	Н/мм ²	Н/мм ²	17
Коэффициент линейного расширения Linear expansion coefficient	мм/мК	mm/mK	≈ 0,08
Теплопроводность heat conductivity	В/К x м	В/К x м	≈ 0,04
Сопротивление поверхности surface resistance	Ω	Ω	> 1011
Химическая стойкость chemical resistance	pH	pH	2-12

Изготавливаются по DIN EN 14758.
Соответствует
ГОСТ 32414-2013 и ГОСТ Р 54475-2011.
Российский сертификат соответствия РОСС
ДЕ.ИМ43.Н00546
Техническое свидетельство Республики Беларусь
ТС 06.0809.16.
Выдерживаемое давление 3,0 Атм. Верхний
предел выдерживаемых температур 95 °С.
Фактическая кольцевая жесткость SN10.

Гарантийный срок эксплуатации труб и фитингов
— два года с момента ввода здания в
эксплуатацию!
Данная продукция применяется для внутренних и
наружных работ

Manufactured according to
DIN EN 14758.
Conforms to
ГОСТ 32414-2013 and ГОСТ Р 54475-2011.
Russia Certificate of Conformity РОСС
DE.ИМ43.Н00646
Technical certificate of Republic of Belarus TC
06.0809.16.
Withstand pressure 3,0 Atm.
Upper limit withstand temperature 95 °C.
Actual ring stiffness SN10

Guarantee service life pipes and fittings – two years
from the date of putting the building into operation.

These products are used for outdoor and interior
works.