

**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		Значение
	Unit		
Кольцевая жесткость по DIN EN ISO 9969 Ring stiffness	кН/м <sup>2</sup>	кН/м <sup>2</sup>	> 10
Краткосрочный E-модуль Short-term E-module	Н/мм <sup>2</sup>	Н/мм <sup>2</sup>	2500
Долгосрочный-E-модуль long-term E-module	Н/мм <sup>2</sup>	Н/мм <sup>2</sup>	450
Краткосрочная прочность на изгиб Short-term durability on a bend	Н/мм <sup>2</sup>	Н/мм <sup>2</sup>	29
Долгосрочная прочность на изгиб long-term durability on a bend	Н/мм <sup>2</sup>	Н/мм <sup>2</sup>	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.