



## Соединительные фитинги

Комплекующие материалы для ремонтнопригодной системы гидроизоляции подземных конструкций  
 № ЛР16/2015 от 15.06.2015



### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Быстроразъемные [фитинги](#) обеспечивают соединение и отсоединение инъекционных трубок вручную, без применения каких-либо инструментов. Корпус изделия выполнен из высокопрочного пластика, обеспечивающего механическую прочность изделия даже при значительных нагрузках. Стопорные лепестки из цинка и уплотнители из резины обеспечивают надежное крепление трубки в фитинге. Фитинги поставляются в двух исполнениях - прямые и угловые.



### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется для подсоединения инъекционных трубок к инъекционным штуцерам и для соединения инъекционных трубок между собой. Могут применяться на трубках из полиуретана, полиэтилена, полиамида.

### ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Рабочее давление при 23 °С	бар	-	12	по спецификации изготовителя
Плотность	г/м <sup>3</sup>	-	1,41	по спецификации изготовителя
Напряжение при растяжении	МПа	-	62	по спецификации изготовителя
Растяжение при разрыве	%	-	30	по спецификации изготовителя
Водопоглощение до насыщения	%	-	0,5	по спецификации изготовителя

### ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Присоединяемый диаметр трубки	мм	-	10,00	-

### ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

- [Инструкции по устройству гидроизоляционной системы фундамента на основе ПВХ мембран LOGICBASE V-SL;](#)
- [СТО 72746455-4.6.2-2015 Гидроизоляция транспортных тоннелей и подземных сооружений метрополитена из рулонных гидроизоляционных полимерных материалов ТехноНИКОЛЬ. Требования к конструкции гидроизоляции, производству работ, контролю качества их выполнения, оборудованию, инструментам и окружающей среде;](#)
- [СТО 72746455-4.2.2-2020 Изоляционные системы ТехноНИКОЛЬ. Системы изоляции фундаментов. Материалы для проектирования и правила монтажа;](#)
- [Руководству по проектированию и монтажу гидроизоляции фундаментов с применением полимерных мембран LOGICBASE.](#)

### ТРАНСПОРТИРОВКА:

В крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки.

### ХРАНЕНИЕ:

Изделия должны храниться в закрытом помещении или под навесом с соблюдением следующих требований:

- исключено воздействие влаги, высокой температуры и открытого пламени;
- изделия должны быть уложены в тару, исключаящую их деформацию;
- высота штабеля определяется его устойчивостью с учетом соблюдения характеристик погрузочно-разгрузочных средств и норм техники безопасности.

### СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ:

Упаковываются в картонную тару, обеспечивающую сохранность изделий.

## КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ОКПД2 28.25.30.110

ТН ВЭД: 3917 40 000 9

---

## СЕРВИСЫ:



Выполнение  
расчетов



Техническая  
консультация



Гарантии



Проектиро-  
вание



Обучение



Комплексная  
доставка



Подбор  
подрячика



Сопровождение  
монтажа



Поддержка при  
эксплуатации

