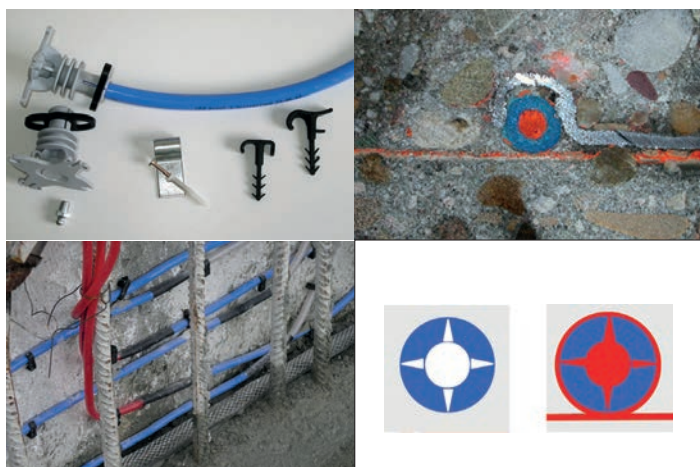


Нагнетательный шланг CEM-proof®11



Материал:	Мягкий ПВХ, первичный пластификатор ДЭГФ
Внутренний диаметр:	6 мм
Внешний диаметр:	11 мм
Нагнетаемый материал:	смолы, гели
Длина подачи:	макс. 10 м или по запросу
Отверстия:	3-5 мм
Расположение отверстий:	каждые 12-14 мм по системе координат, т.е. на каждые 10 см длины приходится 28 выпускных отверстий
Вес:	0,12 кг / м

Высококачественный шланг ПВХ с отверстиями или разрезами в форме конуса, идущего изнутри наружу, предназначен для выпуска нагнетаемого инъекционного материала при выполнении изоляционных работ на подземных сооружениях.

Отверстия закрываются за счет своей геометрии и полностью препятствуют попаданию цементного раствора в подающий шланг. Инъекционный шланг используется для гидроизоляции монтажных швов, которые постоянно или время от времени подвергаются воздействию со стороны грунтовых вод, стекающих с откосов и/или поверхностных вод.

Необходимые инженерно-строительные швы могут быть заделаны по такой технологии плотно и герметично.

- достаточно широкое сечение подающего шланга (уменьшает внутреннее трение инъекционного материала и тем самым позволяет прокачивать материал на большие расстояния) и хорошая пропускная способность шланга и отверстий после бетонирования участка;
- конструктивно защищен от попадания цементного раствора;
- надежность при монтаже в условиях строительной площадки, включая систему крепления;
- простота в применении, быстрый монтаж;
- круглый шланг подается с катушки, поэтому не перекручивается при монтаже;
- нагнетание материала из уже забетонированного шланга происходит со стабильным давлением равномерно по всей площади работ;
- отверстия, из которых поступает материал, сделаны в форме конуса, идущего изнутри наружу, таким образом, материалу нужно преодолеть минимальное сопротивление для выхода из отверстия;
- гладкая поверхность препятствует нежелательному сцеплению инъекционного шланга с бетоном, поэтому инъекционная система CEM-11 особенно легко осуществляет нагнетание, позволяя передавать любой необходимый материал; выполнение инъекций возможно по прошествии многих лет, так как гладкая поверхность системы не подвергается агломерации и/или спеканию; отличное соотношение цены и качества.

Возможно инъектирование любыми предназначенными для этого материалами. Однократное инъектирование (полиуретановые и эпоксидные смолы). Многократное инъектирование (гели).

Товар сертифицирован по DIN EN ISO 9001

По всей длине на шланге нанесен контрольный номер.

Инъекционная система	Артикул	
	Нагнетающий шланг CEM 11 (рулон 50 м)	29501
	Наконечники на входе и на выходе для CEM 11	29504
	Заглушка для CEM 11	29503
	Термоусадочный шланг для CEM 11	29502
	Пластиковая муфта для CEM 11	29505
	Распределительная коробка с крепежной пластиной для предварительного монтажа	29507
	Пакер для шланга 8 мм с кеглевидной цапговой головкой высокого давления	21101
	Хомуты с крепежными болтами для CEM 11	29506