



Пакер *MC-Injektionspacker AL 14/115*

Пакер буровой разжимной алюминиевый для герметизирующего и силового инъецирования

Свойства материала

- Буровой разжимной пакер
- Материал корпуса - алюминий

Области применения

- *MC-Injektionspacker AL 14/115*: буровой разжимной пакер высокого давления для сухих, влажных, мокрых и водонесущих (с высоким давлением) условий

Указания по применению

Эти пакеры применяются преимущественно для инъецирования водонесущих трещин. *MC-Injektionspacker AL 14/115* изготавливаются из алюминия и имеют "шейку излома". Пакеры имеет шаровой обратный клапан.

Для установки *MC-Injektionspacker AL 14/115* пробуривают шпур диаметром 14 мм. Шпуры бурятся, как правило, с двух сторон от трещины, под углом примерно 45°, таким образом, чтобы пересечь её в середине конструкции. Шаг шпуров/пакеров зависит от толщины конструкции. После инъецирования - *MC-Injektionspacker AL 14/115* удаляются. Для этого необходимо поворачивать натяжной винт до излома пакера по специальной "шейке излома". Часть пакера, оставшаяся в шпуре, не требует удаления.

Технические характеристики пакера *MC-Injektionspacker AL 14/115*

Материал	алюминий
Размеры	14 мм x 115 мм
Внутренний диаметр входного отверстия	около 1,5 мм
Диаметр шпура	14 мм
Уплотнение	1-кратное
Максимальное допускаемое инъециционное давление	
в бетоне	160 бар
в кладке	30 бар
Потери давления	около 10-15 бар
Поставка	100 шт. в коробке

Информация, содержащаяся в данном техническом описании, основывается на нашем опыте и корректна в период действия данной версии документа. Приведенные в техническом описании данные должны быть в любом случае адаптированы к работе с конкретной конструкцией, к цели проведения работ и, особенно, к местным условиям выполнения работ. Все данные имеют прямую связь с существующими строительными нормативами и правилами, которые являются обязательными для исполнения при выполнении работ. Мы несем ответственность за корректность своих данных в рамках договора поставки материала и условий, указанных в нём. Договор поставки отражает условия поставки и минимальный уровень клиентского сервиса. Рекомендации наших сотрудников, отличающиеся от информации, приведенной в техническом описании, являются значимыми, только если они предоставляются в письменной форме и завизированы. Действующие строительные нормы и правила в любом случае являются обязательными к применению.

Издание 07/23. В данную версию технического описания были внесены изменения. Предыдущие издания теперь недействительны и не могут быть использованы. Настоящее издание теряет силу при опубликовании новой, переработанной версии.