

Система KD 150

Техническое описание элемента системы KD 150-K2/1350

В системе KD 150 речь идет о тысячекратно надежных кабельных проходах сквозь стены, применяемых с различными технологиями гидроизоляции. В стандартном исполнении в комплекте поставляются термоусадочные муфты. Как вариант поставляются муфты технологии холодного сжатия KS. KD 150-система совместима с другими системами (например, Hauff) и подготовлена для особых решений. Эргономически оформленное соединение облегчает монтирование системных крышек. Надежная гидроизоляция от воды под давлением возможно в несколько секунд.



Свойства:

KD – система состоит из герметизирующей прокладки, которая выполнена как одинарный или двойной уплотнитель и монтируется рамками, имеющимися у уплотнительной прокладки к коробке, и может быть забетонирована в опалубку. Крепление осуществляется штифтовыми гвоздями, отверстия для гвоздей – типовые. Для того чтобы избежать образования пустот, кабельный проход должен быть полностью окружен бетоном.

KD 150 снабжен защитными пленками и крышками. Таким образом внутреннее пространство уплотнителя во время монтажа остается чистым и сразу после бетонирования газо- и гидроизолированным.

KD 150 системная крышка предлагает многосторонние возможности для гидроизоляции кабелей и труб, защищающих кабели.

Технические характеристики:

Двойной герметичный уплотнитель подходит для двухстороннего присоединения системной крышки или KSS.

- Применим при толщине стены от 100 мм
- Длина 1350 мм
- Диаметр 150 мм

Specialist Company «ASOKA»
Khayrullin Ruslan 8-926-535-39-36
E-mail: mail@prohodka.su
Russia - Moscow, Frunzenskaya nab. 30, 28 office.
Phone: (495) 648-52-04 Fax: (495) 781-60-70
Cell phone: 8-926-535-39-36
Internet: www.prohodka.su