

Техническое описание обсадная труба (гильза) GNK FS-R



Обсадная труба GNK FS-R D/L предназначена для прохода коммуникаций – кабелей, труб – сквозь бетонные строительные конструкции при реставрации, ремонтных работах и реконструкции. При монтаже не требует демонтажа труб или кабелей. Монтируется к опалубке при монолитных работах.

Изготавливается из фиброцемента.

Поставляются под заказ диаметром от 80 до 1 000 мм и необходимой длины, соответствующей толщине конструкции.

Индекс заказа обсадной трубы GNK FS-R D/L

D – внутренний диаметр гильзы

L – длина гильзы

Пример: GNK FS-R 150/250 – гильза диаметром 150 мм и длиной 250 мм

Материал: водонепроницаемый фиброцемент.

Способ применения:

Части гильзы устанавливаются вокруг проложенных труб или кабелей, монтируется к опалубке и замоноличиваются. Специальные борозды на поверхности обеспечивают высокую адгезию к бетону и обеспечивают герметичность шва между гильзой и бетоном (лабиринтная система). Далее прокладывается труба/кабель и монтируется уплотнитель GNK (поставляется отдельно), который обеспечивает герметичность между гильзой и прокладываемой трубой/кабелем.

Преимущества:

Надежное и долговечное решение при реконструкции

Нет необходимости демонтировать проложенные коммуникации.

Для надежной герметизации проходов труб и кабелей.

Обеспечивает газо-и водо- непроницаемость.

Не содержит асбеста, изготовлена из высококачественного, водонепроницаемого бетона

Высокая адгезия к бетонам