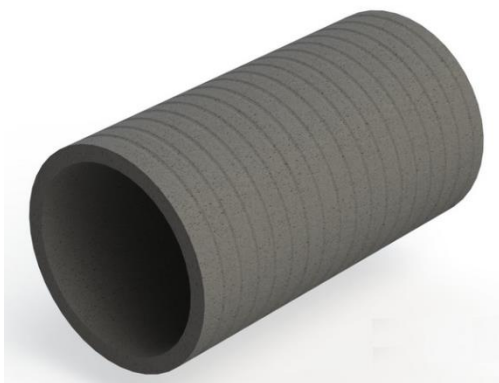


Техническое описание обсадная труба (гильза) GNK FS



Обсадная труба GNK FS D/L предназначена для прохода коммуникаций – кабелей, труб – сквозь бетонные строительные конструкции при строительстве по системе «белая ванна» 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 D/L

D – внутренний диаметр гильзы

L – длина гильзы

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

Материал: водонепроницаемый фиброцемент.

Способ применения:

Гильза монтируется к опалубке во время монолитных работ. 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 для конструкций из водонепроницаемого бетона

Для надежной герметизации проходов труб и кабелей.

Обеспечивает газо-и водо- непроницаемость.

Не содержит асбеста, изготовлена из высококачественного, водонепроницаемого бетона

Высокая адгезия к бетонам