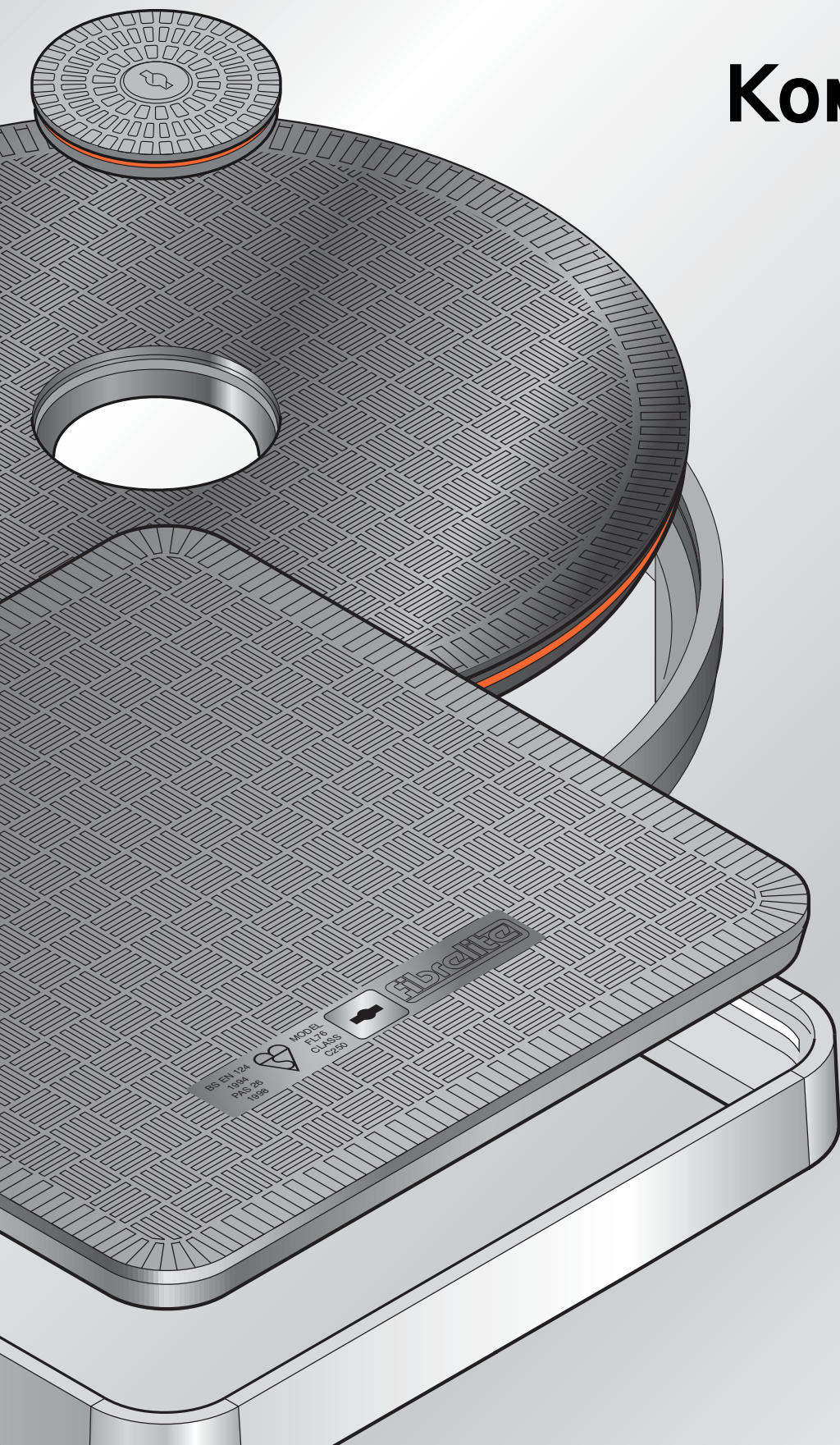


Композитные крышки колодцев



Стандарт будущего

Превосходящий стандарт - не дает трещин, не расколот, не деформации, является антистатическим, сопротивляющийся коррозии, их эргономическая форма обеспечивает возможность

Водонепроницаемые плоские герметичные крышки

На рынке предлагается широкая гамма типоразмеров этих высококачественных водонепроницаемых, удобоснимаемых, не соединяемых на болтах, крышек люков колодцев, с разными номинальными нагрузками. FL90, FL100 & FL76 предназначены для доступа в отстойники резервуаров.

Крышки меньших типоразмеров предназначены для прямого наполнения, дистанционного наполнения, ручного опускания, доступа в дозиметрические и кабельные колодцы.

Предлагаются также в выполнении с запорными замковыми устройствами.

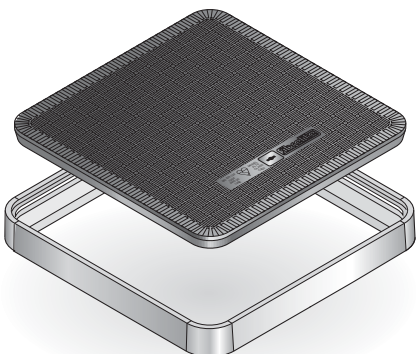
Стандартные крышки рассчитаны на нагрузку С250 (25 тонн) и более.



Код изделия Описание

FL100	1020мм диам. плоская герметичная крышка в композитном корпусе
FL90	900мм диам. плоская герметичная крышка в композитном корпусе
FL90/D400*	900мм диам. плоская герметичная крышка в композитном корпусе
FL760	760мм диам. плоская герметичная крышка в композитном корпусе
FL760/D400*	760мм диам. плоская герметичная крышка в композитном корпусе
FL600	600мм диам. плоская герметичная крышка в композитном корпусе
FL600/D400*	600мм диам. плоская герметичная крышка в композитном корпусе
FL180	450мм диам. плоская герметичная крышка в композитном корпусе
FL120	300мм диам. плоская герметичная крышка в композитном корпусе
FL120/MW	300мм диам., плоская герметичная крышка в композитном корпусе с идентифицирующей пластиной дозиметрического колодца

* D400 обозначает нагрузку 40 тонн



Код изделия Описание

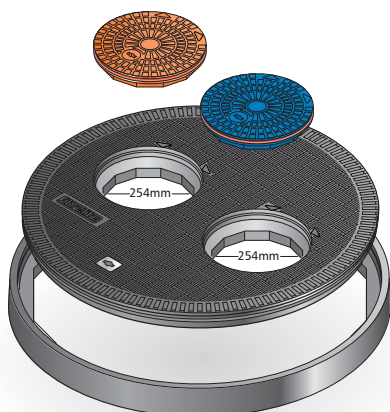
FL140	1400x700мм, плоская герметичная крышка в алюминиевом корпусе
FL140/D400*	1400x700мм, плоская герметичная крышка в алюминиевом корпусе
FL900	900x900мм, плоская герметичная крышка в алюминиевом корпусе
FL900/D400*	900x900мм, плоская герметичная крышка в алюминиевом корпусе
FL96	900x600мм, плоская герметичная крышка в алюминиевом корпусе
FL96/D400*	900x600мм, плоская герметичная крышка в алюминиевом корпусе
FL76	760x760мм, плоская герметичная крышка в алюминиевом корпусе
FL76/D400*	760x760мм, плоская герметичная крышка в алюминиевом корпусе
FL60	600x600мм, плоская герметичная крышка в алюминиевом корпусе
FL60/D400*	600x600x 600мм, плоская герметичная крышка в алюминиевом корпусе
FL450	450x450мм, плоская герметичная крышка в алюминиевом корпусе

* D400 обозначает нагрузку 40 тонн

Крышки с несколькими отверстиями

Достижения в освоении технологии композитных материалов обеспечили нам возможность выпускать высококачественную гамму крышек с несколькими отверстиями.

Наши легкие композитные, не соединяемые на болтах, крышки, оснащены двумя отверстиями для наливания и улавливания паров или погружения стояков внутрь отстойника резервуара. Отверстия расположены в 406 мм от центра. Колпачки наливных отверстий могут быть выполнены с цветовой меткой в соответствии с сортом топлива, а также их можно крепить цепочкой во избежание налива резервуара неправильным сортом топлива. К основной крышке дополнительно можно прикрепить идентификационные таблицы с указанием вида продукта. Крышки рассчитаны и испытаны на номинальную нагрузку С250 (25 тонн) и более.



Код изделия Описание

FL100/MP	1020мм диам., плоская герметичная крышка с несколькими отверстиями в композитном корпусе
FL90/MP	900мм диам., плоская герметичная крышка с несколькими отверстиями в композитном корпусе

слаивается, не прогибается, не имеет остаточной деформации, не подвергается скольжению, крышки не могут перевернуться. Простота и несложного их снятия одним человеком

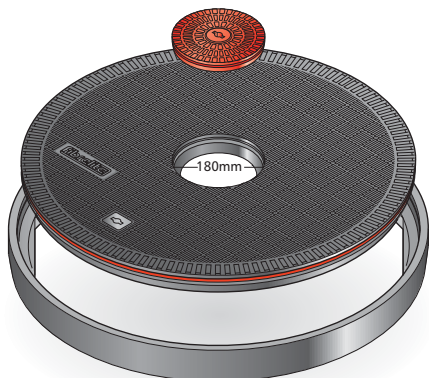
Крышки с отверстием для доступа к ручному мерному щупу

Спроектированные для быстрого и удобного доступа к ручному мерному щупу, находящемуся внутри отстойника резервуара, FL90 центральные и смещенные крышки для погружения представляют собой оптимальное решение.

Наши легковесные композитные, не соединенные на болтах, крышки оснащены цельными уплотнениями, как на основной крышке, так и на колпачках для погружения.

Колпачки для погружения могут быть выполнены с цветовой меткой в соответствии с сортом топлива, а также их можно крепить цепочкой к основной крышке для обеспечения дополнительной безопасности.

Стандартные крышки рассчитаны на нагрузку C250 (25 тонн) и более.



Код изделия	Описание	Код изделия	Описание
FL90/CD	900мм диам., крышка со смещенным отверстием для погружения	FL90/OD	900мм диам., крышка со смещенным отверстием для погружения
FL90/CD/D400*	900мм диам., крышка со смещенным отверстием для погружения	FL90/OD/D400*	900мм диам., крышка со смещенным отверстием для погружения

* D400 обозначает нагрузку 40 тонн

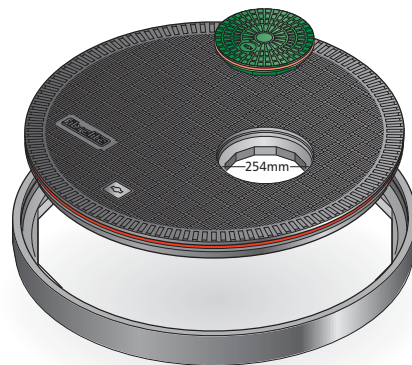
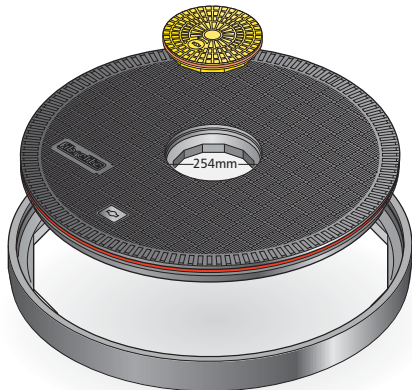
Крышки с одним наливным отверстием

Наша новая гамма крышек с наливными отверстиями спроектирована с одним отверстием, обеспечивающим доступ только одному наливному стояку. Отверстие расположено в центре или смещено, а колпачок отверстия может быть выполнен с цветовой меткой в соответствии с сортом топлива.

Колпачок отверстия можно крепить цепочкой во избежание налива резервуара неправильным сортом топлива.

К основной крышке дополнительно можно прикрепить идентификационные таблицы с указанием вида продукта. Позиция отверстия может отличаться в зависимости от размеров крышки.

Стандартные крышки рассчитаны на нагрузку C250 (25 тонн) и более.



Код изделия	Описание	Код изделия	Описание
FL90/CF	900мм диам., крышка с центральным наливным отверстием	FL90/OF	900мм диам., крышка со смещенным наливным отверстием
FL90/CF/D400*	900мм диам., крышка с центральным наливным отверстием	FL90/OF D400*	900мм диам., крышка со смещенным наливным отверстием
FL100/CF	1020мм диам., крышка с центральным наливным отверстием	FL100/OF	1020мм диам., крышка со смещенным наливным отверстием

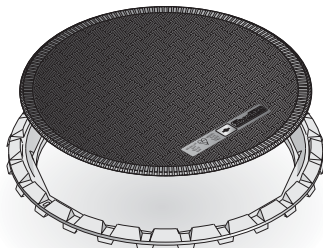
* D400 обозначает нагрузку 40 тонн

Превосходящий стандарт - не дает трещин, не расколот, деформации, является антистатическим, сопротивляющийся коррозии, их эргономическая форма обеспечивает возможность

Приподнятые крышки

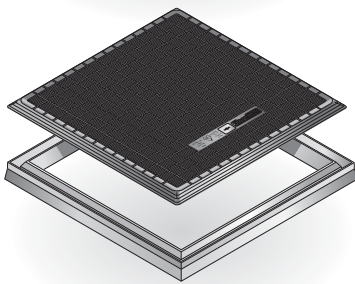
Оригинальная приподнятая крышка выполнена с простым водяным затвором в корпусе, препятствующем проникновению дождевой воды в установку. Эта крышка выполнена без уплотнения, причем избыточная поверхностная вода может попасть в грунт между корпусом люка и отстойником.

Несмотря на дизайн, за который получила награду, данная линия крышек предоставляет экономически эффективное решение для доступа к любым установкам отстойников резервуаров. Предлагаются также в выполнении с запорными замковыми устройствами. FL10, FL36 & FL42 предназначены для применения у отстойников. Крышки небольшого размера найдут широкую область применения. Крышки рассчитаны на нагрузку С250 (25 тонн) и более.



Код изделия Описание

FL42	1075мм диам., водонепроницаемая приподнятая крышка в алюминиевом корпусе
FL36	900мм диам., водонепроницаемая приподнятая крышка в алюминиевом корпусе
FL12	300мм диам., водонепроницаемая приподнятая крышка в алюминиевом корпусе

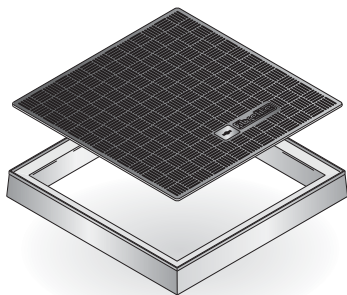


Код изделия Описание

FL10	766 x 766мм водонепроницаемая приподнятая крышка и алюминиевый корпус
FL1	600 x 600мм водонепроницаемая приподнятая крышка и алюминиевый корпус
FL3	600 x 766мм водонепроницаемая приподнятая крышка и алюминиевый корпус
FL45	450 x 450мм водонепроницаемая приподнятая крышка и алюминиевый корпус

Плоские крышки без уплотнения

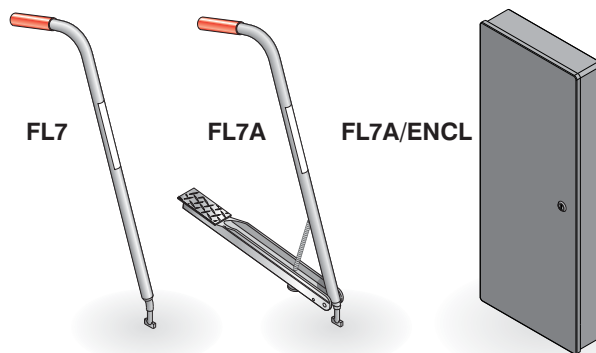
Универсальные плоские крышки без уплотнения. Идеальны для применения у уловителей и коллекторов, а также других нефтяных работ.



Код изделия Описание

FL5	600x600мм плоская крышка в алюминиевом корпусе
-----	--

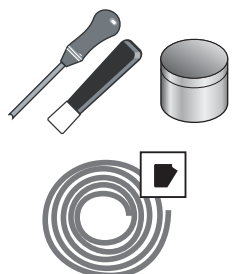
Подъемные рычаги



Код изделия Описание

FL7	Для несложного и безопасного снятия и замены приподнятых и плоских крышек без уплотнения
FL7A	С педалью предназначенной для поломки уплотнения у герметичных плоских крышек с уплотнением. Его можно использовать для снятия всех типов Fibrelite крышек
FL7A/ENCL	910 x 362 мм шкаф с возможностью запираения на ключ для хранения 2-х FL7A подъемных рычагов (рычаги не включены в объем поставки)

Запасные наборы для замены уплотнений крышек



Модель Описание

FL100/SRK	FL100 набор для замены уплотнений крышек
FL90/SRK	FL90 набор для замены уплотнений крышек
FL760/SRK	FL760 набор для замены уплотнений крышек
FL180/SRK	FL180 набор для замены уплотнений крышек
FL120/SRK	FL120 набор для замены уплотнений крышек

Модель Описание

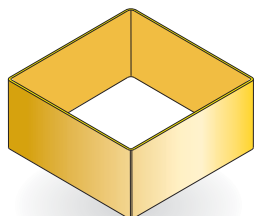
FL140/SRK	FL140 набор для замены уплотнений корпусов
FL76/SRK	FL76 набор для замены уплотнений корпусов
FL60/SRK	FL60 набор для замены уплотнений корпусов
FL450/SRK	FL450 набор для замены уплотнений корпусов

слаивается, не прогибается, не имеет остаточной деформации при скольжении, крышки не могут перевернуться. Простота и несложного их снятия одним человеком

Корпусы люков из стеклопластика

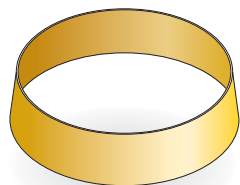
Корпусы люков из стеклопластика изготовлены с применением высокой RTM технологии производства, обеспечивающей изготовление цельнолитой крышки, отделанной шлифованием. Корпусы люков поставляются в наборе с уплотняющим материалом для создания герметичного уплотнения с корпусом.

Прочная нержавеющая конструкция обеспечивает превосходную поверхность под укладку бетона.



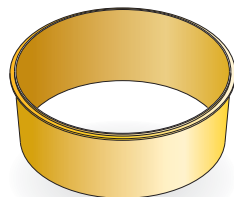
Для квадратных крышек

Модель	Описание
FL450/SK300	вертикальная юбка глубиной 300мм для FL450
FL60/SK250	вертикальная юбка глубиной 254мм для FL60
FL10/76/SK300	вертикальная юбка глубиной 278мм для FL10 и FL76
FL140/SK300	юбка глубиной 300мм для FL140
FL96/SK300	юбка глубиной 275мм для FL96
FL900/SK300	юбка глубиной 275мм для FL900

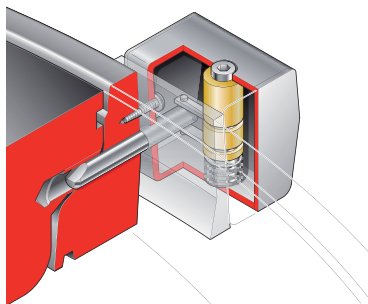


Для круглых крышек

Модель	Описание
Юбки в раструбом	
FL36/SK250	юбка глубиной 258мм для FL36
FL36/SK300	юбка глубиной 322мм для FL36
FL90/SK250	юбка глубиной 252мм для FL90
FL42/SK250	юбка глубиной 257мм для FL42
FL100/SK250	юбка глубиной 254мм для FL100
FL760/SK300	юбка глубиной 300мм для FL760
Вертикальные юбки	
FL12/SK300	юбка глубиной 300мм для FL12
FL120/SK300	юбка глубиной 290мм для FL120
FL90/SK300	юбка глубиной 300мм для FL90
FL180/SK300	юбка глубиной 300мм для FL180
FL36/90/SK400	юбка глубиной 430мм для FL36 и FL90



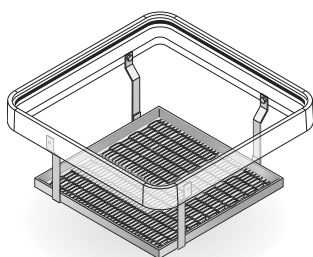
Запорные замковые устройства для крышек и корпусов



Код изделия	Описание
FIB/L	Запорное замковое устройство для крышек FL1, FL3, FL10
FIB/RL	Запорное замковое устройство для крышек FL12, FL36, FL42
FIB45/L	Запорное замковое устройство для крышки FL45
FIB76/L	Запорное замковое устройство для крышек FL450, FL60, FL76, FL900, FL96, FL140 (Для FL140 требуются два запорных замковых устройств)
FIB90/L	Запорное замковое устройство для крышек FL120, FL90, FL100, FL180, FL600, FL760

Предохранительные платформы

Металлическая решетчатая платформа в наборе с опорными скобами, соответствующими размерам корпуса.



Модель	Описание	Модель	Описание
FL6AN	соответствует корпусу FL1	FL6EN	соответствует корпусу FL60
FL6BN	соответствует корпусу FL3	FL6FN	соответствует корпусу FL36
FL6CN	соответствует корпусу FL10	FL6GN	соответствует корпусу FL140
FL6DN	соответствует корпусу FL76	FL6HN	соответствует корпусу FL42

Глобальный перечень заказчиков Fibrelite, которые используют только Fibrelite, продолжает увеличиваться. Они поняли, что Fibrelite представляет собой лучшую долгосрочную инвестицию по конкурентной цене. Наши крышки предоставляют потрясающие преимущества прогрессивного дизайна и высокого качества по отношению к другим подобным композитным и стальным изделиям. Изготовление соответствует нормам стандарта ISO 9001. Все крышки как минимум соответствуют требованиям стандарта EN 124-C250



KM 40638

Обязательство Fibrelite – поддерживать самые высокие стандарты

Fibrelite's FL76 & FL90 крышки получили аккредитацию BSI kitemark (знак Кайтмарк Британского института стандартов). Это является вашей гарантией того, образцы на регулярной основе подвергаются строгим, независимым испытаниям в целях обеспечения соблюдения строжайших норм в отношении безопасности, эксплуатационных характеристик и надежности. Кроме того, Кайтмарк означает также, что системы качества на заводе, на котором выпускают эти Fibrelite крышки подвергаются постоянной оценке. Поэтому Кайтмарк обязывает Fibrelite прилагать постоянные усилия с целью поддержания самых высоких стандартов.



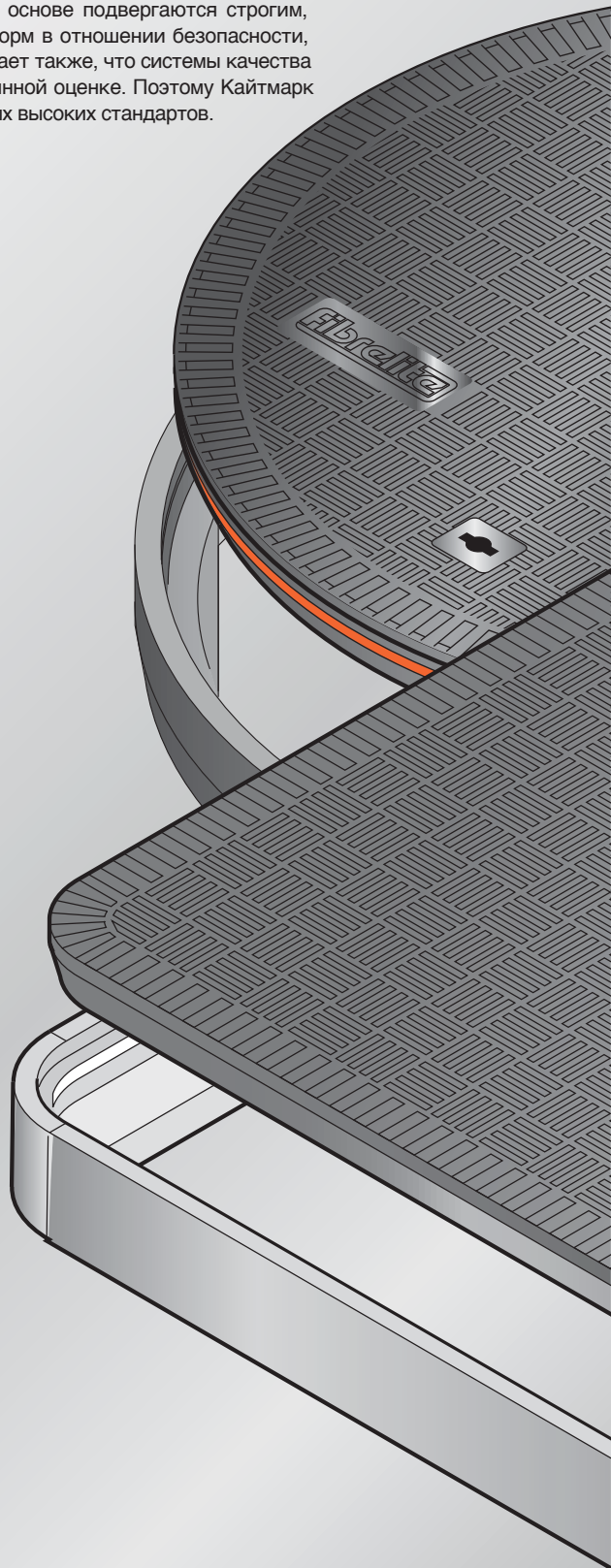
Fibresec
GROUP
COMPANY



FM 37923



Контактная информация дистрибьютора



FIBRELITE

UK Office:

Snaygill Industrial Estate, Keighley Road, Skipton, North Yorkshire, BD23 2QR, UK

Tel: +44 (0)1756 799773, Fax: +44 (0)1756 799539,

E-mail: covers@fibrelite.com, Website: www.fibrelite.com

US Office:

3250 US 70 Business West, Smithfield, NC 27577, USA

Tel: + 1 800 422 2525 Fax: +1 800 421 3297

E-mail: covers@fibrelite.com

Чтобы обеспечить непрерывное усовершенствование нашей номенклатуры изделий, наружный вид и спецификации могут быть изменены без уведомления