



Программа

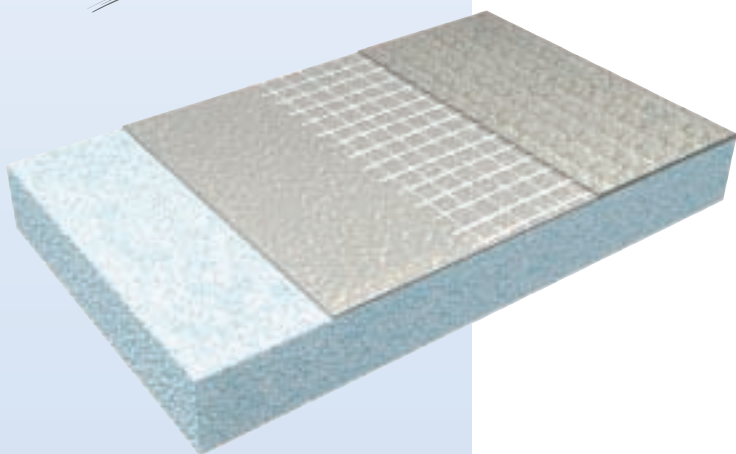
Решения для современного строительства



Добро пожаловать в компанию LUX ELEMENTS



**The
ORIGINAL
can do!**



Оригинальные изделия под маркой LUX ELEMENTS®

изготовлены из современного строительного материала, который, являясь экологически чистым, позволяет добиться невероятной гибкости в строительстве и ремонте помещений.

Хотите узнать больше? Посетите сайт:
www.the-original-can-do.com



LUX ELEMENTS обладает огромным опытом в производстве жестко-вспененного полистирола и изготовлении из него изделий для строительства, санитории и Wellness.

При этом компания в первую очередь специализируется в следующих областях: облицовка стен, душевые установки, оформление ванных комнат и индивидуальное оборудование для спортивно-оздоровительных комплексов (сфера Wellness).

Наша компания осуществляет постоянный контроль качества: как при выборе подходящего сырья, так и на отдельных этапах производства, включая надежную обработку всех изделий с использованием согласованных системных компонентов. Для подтверждения действенности своей системы контроля оба производственных центра компании, в Леверкузене (Германия) и Унгерсхайме (Франция), прошли сертификацию в соответствии со стандартом DIN EN ISO 9001:2008. Полученные сертификаты подтверждают, что система менеджмента качества систематически применяется в компании LUX ELEMENTS.

Возможности жестко-вспененного несущего элемента почти безграничны, как и пожелания наших клиентов.

Главная идея нашей фирмы - поиск решений для современного строительства на основе богатого практического опыта. Для нас это: простота, скорость, чистота, надежность и фантазия.

И мы первые на этом пути.



LUX ELEMENTS – Компания



LUX ELEMENTS - Три опорных производственных, маркетинговых пункта в Леверкузене, Фиксхайде (вверху), Шустеринзель (справа), и Унгерсхайме (внизу), Франция.

Создание продукции ELEMENTS началось на производственном предприятии по обработке керамической плитки Lux. Требования росли, задачи усложнялись – пришлось искать новые решения. За последние годы компания ELEMENTS создала себе узнаваемое имя, и уже давно является производителем не только стандартной продукции, но и целого ряда изделий для технических решений из жестко-вспененного полистирола.

1945

Наша компания была основана в городе Радебойль, Саксония, как предприятие, занимающееся облицовкой керамической плиткой. У нас серьезное отношение к работе, и опыта нам не занимать. Мы стояли у истоков облицовочного дела. Освоение опыта прошлого и понимание возможностей будущего являются основами инноваций.

Наш вклад в современное строительство: Кафельные перегородки с бетонной сердцевинкой для санитарного оборудования толщиной всего 3 – 5 см взамен каменных стен с двусторонней кафельной облицовкой.

1960

Переезд в Леверкузен. Свобода предпринимательства – условие прогресса.

Наш вклад в современное строительство: Компактные стены для санитарных комнат, оснащенные всеми необходимыми профилями, дверными коробками, дверными полотнами и аксессуарами для производственных помещений, офисов, спортивных сооружений, школ и лечебных учреждений.

1975

От отца к сыну. Семейный бизнес во втором поколении. Сохранность традиций, надежность в будущем.

Наш вклад в современное строительство: Запатентованный армированный материал для укладки облицовочной плитки тонким слоем, например, на изоляционный слой. Основа для будущих разработок.

1981

Оригинальная идея – несущий элемент из жестко-вспененного полистирола LUX ELEMENTS®. Подана заявка на патент на новаторское изобретение Герберта Люкса для облицовочных работ.

Наш вклад в современное строительство: Легкий пенопластовый слой различной толщины с двусторонним армирующим штукатурным покрытием для изготовления кафельных оснований стен для облицовки труб и ванн. Панель "Baby" толщиной 6 мм для выравнивания стен поверх старой облицовки – легкий ремонт ванных комнат. Разделенный основной элемент из жестко-вспененного полистирола в качестве стабильного стержня для кафельных перегородок нового поколения.

1995

LUX ELEMENTS в Европе. Расширение экспорта, открытие филиалов во Франции и Нидерландах, интернационализация названий продуктов, деление продуктов на группы и системы.

Наш вклад в современное строительство: Система TERA для балконов и террас, CLIMA – система теплоизоляции для керамических фасадов, TUB – душ, заподлицо с основанием или TWIN для разъединения.

1999

Переход от поставок пенопласта к собственному производству.

Наш вклад в современное строительство: Сооружение собственной производственной установки для изготовления жестко-вспененного полистирола без применения вспенивающих агентов – фреонов, фторхлоруглеводородов или CO₂ – в Унгерсхайме и введение новых методов нарезки и облицовки в Леверкузене составляют основу нового поколения экологически безвредных основных элементов из жестко-вспененного полистирола.

2004

Программа LUX ELEMENTS нашла широкое применение в Европе. Мы нуждаемся в расширении производственных мощностей. Производственные площади в Леверкузене будут значительно расширены.

Наш вклад в современное строительство: Новые разработки и самая современная техника для проектирования паровых бань и сооружений для сферы Wellness.

2008

Компания LUX ELEMENTS открывает свою первую выставку в специально для этого спроектированном здании с прилегающими новыми помещениями для учебных занятий и дополнительными бюро для постоянно растущего коллектива.

Наш вклад в современное строительство: новые, инновационные продукты

2010

Начало кампании европейского масштаба LUX ELEMENTS "Оригинал – универсал!".

Наш вклад в современное строительство: проверенный материал, имеющий значительное преимущество при использовании во влажных и сырых помещениях

2011

Компания LUX ELEMENTS празднует 30-летний юбилей конструкционной панели. Заявка на получение патента для этого продукта (также известного под названием "Оригинал") была подана в 1981 году, после чего он был успешно испытан на практике.

Наш вклад в современное строительство: проверенное качество на протяжении 30 лет.



На протяжении долгих лет нас отличает постоянный контроль качества, начиная с выбора подходящего сырья, через отдельные этапы производства и до надежной обработки продуктов с помощью специально разработанных системных компонентов...

Наши предприятия в Леверкузене и Унгерсхайме, где работают активные и компетентные сотрудники, являются производственными, маркетинговыми опорными пунктами. Все это помогает нам быстро и недорого добраться до самых удаленных уголков Европы. Главные экономические центры с их покупательской способностью, составляющей 75% от европейской, расположены на расстоянии около 500 км.

Кроме того, наша компания располагает современным учебным центром в Леверкузене, где мы организуем семинары по теории и практике применения наших продуктов. Семинары проводятся на немецком, французском, голландском и английском языках.

Максимальное удобство для клиентов во время их пребывания в Леверкузене позволяет обеспечить собственное здание, которое было специально спроектировано и построено для организации этого учебного центра. В центре всегда проходит выставка современной продукции.

Теория и практика – все под одной крышей.



1. Жестко-вспененный полистирол | 2. Контактный раствор | 3. Стекловолокно | 4. Раствор для покрытий

Новое поколение экологически безвредных продуктов из полистирола – больше, чем просто строительные панели различной толщины. Это современный строительный материал, который, благодаря своим превосходным физическим свойствам в сочетании с прекрасной пригодностью для обработки, предлагает большую свободу для планировщиков, дизайнеров и рабочих, которые не желают загонять себя в жесткие рамки традиционных методов работы.

Загрузить действующие паспорта и акты испытаний можно по адресу www.luxelements.com

Дополнительная информация относительно свойств материала:
www.the-original-can-do.com

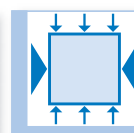
Наша продукция вносит ощутимый вклад в современное строительство, независимо от того, используете ли вы ее в качестве панелей, заготовок, готовых изделий или укомплектованных строительных сооружений. Требованиям современного строительства являются сборные изделия. Поэтому мы предлагаем нашим клиентам готовые варианты интерьера для Wellness-салонов, саун и паровых бань. Все изделия разбиты на отдельные элементы, что позволяет вам сократить время монтажа. Изначальный круг клиентов, представленный облицовочными предприятиями и их дилерами, расширился до предприятий, занимающихся внутренней отделкой и оснащением санитарных помещений. Постоянно растет число наших партнеров, совместно с которыми мы занимаемся серийным производством и разрабатываем индивидуальные решения.



■ Экологическая безопасность



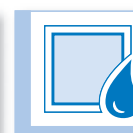
■ Проверенное качество



■ Стойкость к воздействию давления и жесткость на изгиб



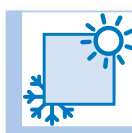
■ Легкость



■ Водостойкость



■ Огнестойкость



■ Теплоизоляция



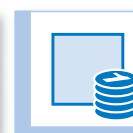
■ Стойкость к плесени



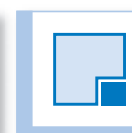
■ Разнообразный дизайн



■ Альтернативные поверхности



■ Экономичность



■ Системно-ориентированный продукт

LUX ELEMENTS® – Производство

ELEMENT производится из материала-основы и является универсальной строительной панелью, с помощью которой создаётся широкий ассортимент готовых строительных комплектов.



LUX ELEMENTS® – Системные компоненты

Проверенные и надежные системные компоненты полностью подходят для обработки наших основных элементов из жестко-вспененного полистирола. Специально разработанные клеящие вещества и растворы, уплотнительные ленты, монтажные уголки и дюбели гарантируют работу без проблем.



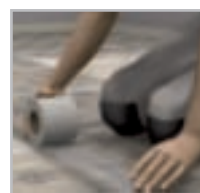
LUX ELEMENTS®-FIX



LUX ELEMENTS®-COL



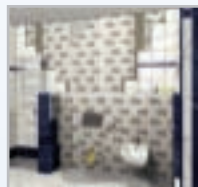
LUX ELEMENTS®-DRY



LUX ELEMENTS®-ARM



LUX ELEMENTS®-MONT

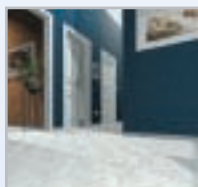


LUX ELEMENTS®-ELEMENT

12 Конструкционная панель для стены и пола

14 Сферы применения

18 Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-ELEMENT



LUX ELEMENTS®-TWIN

20 Система разъединения

22 Сферы применения

23 Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TWIN



LUX ELEMENTS®-TEC

24 Обшивка труб

26 Сферы применения

28 Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TEC



LUX ELEMENTS®-LAVADO

30 Умывальники

32 Умывальники как комплект

33 Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-LAVADO-PANEL, -ART, -TRI



LUX ELEMENTS®-TOP

34 Обшивка ванн

36 Формы ванн

37 Варианты дизайна

37 Варианты встройки

38 Обшивка джакузи

38 Технологии выполнения отверстий для ревизий

39 Монтажные элементы

39 Ступени

40 Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TOP (стандартные ванны)

43 Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TOP (форма четверти окружности)

44 Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TOP (форма эллипса)

46 Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TOP (форма шестиугольника)



LUX ELEMENTS®-TUB

48 Душевые установки

Точечные сливы

- 50 Соединенные с основанием душевые поддоны
- 50 Встраивание душа по высоте
- 50 Комплект TUB
- 51 Варианты дизайна
- 52 Информация о продукте и упаковке - LUX ELEMENTS®-TUB-EQ/UEQ (квадратной формы)
- 53 Информация о продукте и упаковке - LUX ELEMENTS®-TUB-MQ/UMQ (квадратной формы)
- 54 Информация о продукте и упаковке - LUX ELEMENTS®-TUB-EF/UEF (пятиугольной формы)
- 55 Информация о продукте и упаковке - LUX ELEMENTS®-TUB-MF/UMF (пятиугольной формы)
- 56 Информация о продукте и упаковке - LUX ELEMENTS®-TUB-EK/UEK (формы четверти круга)
- 57 Информация о продукте и упаковке - LUX ELEMENTS®-TUB-MK/UMK (формы четверти круга)
- 58 Информация о продукте и упаковке - LUX ELEMENTS®-TUB-ER/UER (прямоугольной формы)
- 60 Информация о продукте и упаковке - LUX ELEMENTS®-TUB-MR/UMR (прямоугольной формы)
- 62 Душевые поддоны на уровне пола для использования в деревянных конструкциях
- 63 Информация о продукте и упаковке - LUX ELEMENTS®-HEQ/HER (душевые поддоны)
- 64 Душевые поддоны для применения в ванных комнатах
- 66 Информация о продукте и упаковке - LUX ELEMENTS®-BOL (душевые поддоны)
- 68 Системы слива (вертикальные)
- 70 Системы слива (горизонтальные)
- 71 Аксессуары
- 72 Информация о продукте и упаковке - Системы слива (вертикальные)
- 74 Информация о продукте и упаковке - Системы слива (горизонтальные)
- 75 Информация о продукте и упаковке - Аксессуары



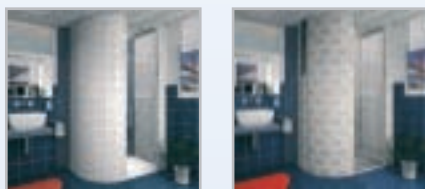
Линейный слив воды

- 76 TUB-LINE - душевые поддоны на уровне пола для линейного слива воды
- 77 TUB-LINE - несущие элементы желоба и спуска для линейного слива воды
- 78 TUB-LINE 70
- 80 TUB-LINE BASE
- 81 TUB-LINE 40
- 82 TUB-LINE ... RT
- 83 TUB-LINE COMBI
- 84 Информация о продукте и упаковке - LUX ELEMENTS®-TUB-LINE 70
- 88 Информация о продукте и упаковке - LUX ELEMENTS®-TUB-LINE BASE
- 90 Информация о продукте и упаковке - LUX ELEMENTS®-TUB-LINE 40
- 91 Информация о продукте и упаковке - LUX ELEMENTS®-TUB-LINE ... RT / GK
- 92 Информация о продукте и упаковке - LUX ELEMENTS®-TUB-LINE COMBI
- 93 Информация о продукте и упаковке - Системы слива / Аксессуары (TUB-LINE)



LUX ELEMENTS®-TUB

- 94 Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TUB-KITs
- 95 TUB-TW – элементы перегородок
- 95 TUB-TRS – элемент обшивки
- 95 Информация о продукте и упаковке – перегородки и монтажные аксессуары



Строительные компоненты

- 96 TUB-RD – душ круглой формы
- 97 TUB-RD – крыши
- 98 TUB-RD – Аксессуары
- 99 Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TUB-RD
- 100 TUB-SD – винтовой душ
- 101 TUB-SD – крыши
- 102 TUB-SD – Аксессуары
- 103 Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TUB-SD
- 104 TUB-RSE – компактный угловой душ
- 105 Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TUB-RSE
- 106 TUB-JUNIOR
- 107 Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TUB-JUNIOR



LUX ELEMENTS®-RELAX

- 108 Индивидуальные решения для релаксации и отдыха

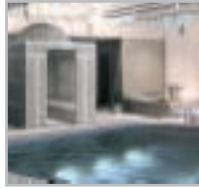
- 110 RELAX-CAB
- 111 RELAX-CAB-E, RELAX-CAB-V, Аксессуары
- 112 RELAX-RL – лежаки
- 113 RELAX-RL – варианты дизайна
- 114 RELAX-BW
- 114 RELAX-BW – встроенные элементы
- 115 RELAX-BW – облицовки, ступени, положения и варианты встройки
- 116 Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-RELAX-CAB-V
- 117 Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-RELAX-CAB-E
- 118 Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-RELAX-CAB (Аксессуары)
- 118 Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-RELAX-RL
- 119 Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-RELAX-BW



LUX ELEMENTS®-MODUL

- 120 Модульная система для помещений с паром

- 122 Сборка
- 123 Варианты крыш
- 123 Аксессуары
- 124 Сидячие варианты



LUX ELEMENTS®-MODUL

120 Модульная система для помещений с паром

126 Информация о продукте - LUX ELEMENTS®-MODUL (стены)

127 Информация о продукте - LUX ELEMENTS®-MODUL (полы)

128 Информация о продукте - LUX ELEMENTS®-MODUL (крыши)

130 Информация о продукте - LUX ELEMENTS®-MODUL (сиденья)

131 Информация о продукте - LUX ELEMENTS®-MODUL (двери и монтаж)



LUX ELEMENTS®-DECO

132 Декоративные детали

134 Выемки

134 Элементы для закругления

135 Опоры (колонны)

136 Система полок

137 Чаши

138 Информация о продукте и упаковке - LUX ELEMENTS®-DECO



LUX ELEMENTS®-CONCEPT

140 Индивидуальные концепции

142 От проекта к готовому объекту

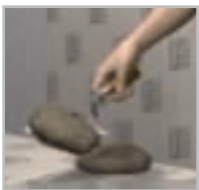


LUX ELEMENTS®-СИСТЕМНЫЕ КОМПОНЕНТЫ

148 Системные компоненты

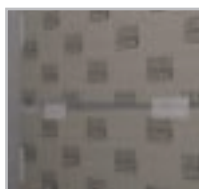
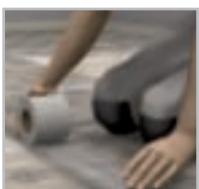
150 LUX ELEMENTS®-FIX - Фиксирующие элементы

151 Информация о продукте и упаковке - LUX ELEMENTS®-FIX



152 LUX ELEMENTS®-COL - Клеящие материалы

153 Информация о продукте и упаковке - LUX ELEMENTS®-COL



154 LUX ELEMENTS®-DRY - Гидроизоляционные смеси, полотна, ленты

155 Информация о продукте и упаковке - LUX ELEMENTS®-DRY

156 LUX ELEMENTS®-ARM - Армирующее полотно

157 Информация о продукте и упаковке - LUX ELEMENTS®-ARM

158 LUX ELEMENTS®-MONT - Монтажные элементы

159 Информация о продукте и упаковке - LUX ELEMENTS®-MONT



Конструкционная панель для стен и полов

ELEMENT-EL – это несущий элемент из жестко-вспененного полистирола с двусторонним цементным покрытием и покрытием из стабилизирующего стекловолокна.

ELEMENT-SQ/SL – это конструкционные панели с предварительно сделанными прорезями для оформления и облицовки помещений круглой формы.

ELEMENT-VK – это несущий элемент с заводской герметизацией и пароизоляционными свойствами.

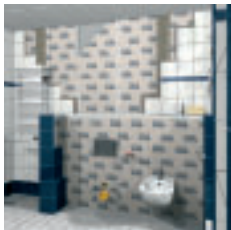
Конструкционные панели представлены в более чем десяти вариантах толщины и двух вариантах длины.

Более короткая панель (называемая также панелью "Baby" или панелью "для одного человека") вследствие своего размера особенно удобна в монтаже и часто используется при укладке полов.

Полная готовность для облицовочных работ, простота обработки и разнообразие вариантов использования. ELEMENT позволяет изготовить тонкослойную основу также просто, как и выполнить облицовку, оформление, изоляцию и герметизацию.








ELEMENT-EL

Универсальная строительная панель

Универсальная конструкционная панель была первой в группе продуктов ELEMENT и за много десятилетий зарекомендовала себя в качестве высококачественной и надежной негигроскопичной основы.

- Надежный материал для укладки на стене
- Позволяет дизайнеру легко реализовать самые смелые идеи
- Материал позволяет создавать прочные полы

 Также доступно в удобном формате "Baby" (см. стр. 17).



Сферы применения

Тонкие конструкционные панели (до 30 мм):

- 4 – 6 мм:
например, для выравнивания стен
- 12 и 20 мм:
для обшивки каркасов
- более 30 мм:
укладывается на шлепки клея



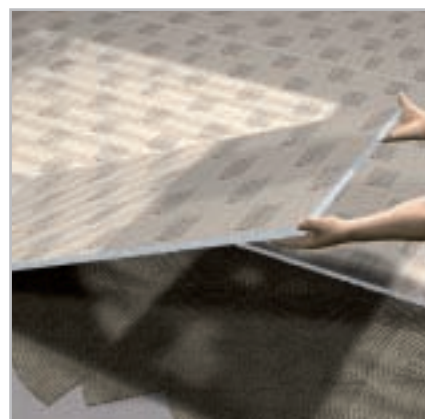
ELEMENT-EL – универсальная конструкционная панель для прикручивания к деревянным и металлическим каркасам, ...

Более толстые конструкционные панели (от 30 до 100 мм):

- Облицовка
- Конструкция
- Изоляция




... крепления к стенам (например, для их выравнивания поверх старой облицовки) ...



... и укладки на бетонные/бесшовные или деревянные полы.

ELEMENT-SQ/SL панель с надрезами

Несущие панели из жестко-вспененного полистирола с надрезами делают возможным быстрое, гибкое и аккуратное оформление для круглых форм. Доступны с надрезами по длине (SL) и по ширине (SQ), каждый в трёх вариантах толщины.

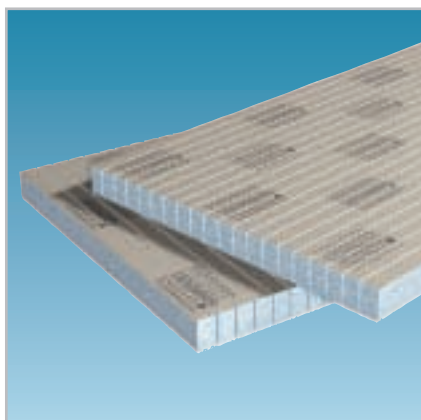
 Также доступно в удобном формате "Baby" (см. стр. 17).



Сферы применения

Везде, где требуется создать закругленную форму, например, при оформлении

- круглых перегородок;
- круглых облицовок для ванн;
- круглых конструкций для наружных стен.



ELEMENT-SQ/SL - панель с надрезами



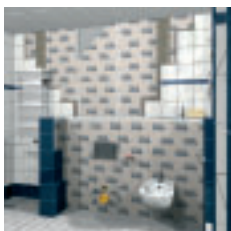
Круглые формы



Круглая облицовка ванн




Простая обработка



ELEMENT-VK многофункциональная конструкционная панель

Несколько функций в одном продукте:
ELEMENT-VK – это конструкционная панель с заводской герметизацией и пароизоляционными свойствами, которая объединяет в себе все преимущества универсальной панели ELEMENT-EL (в частности уплотнение).

 Также доступно в удобном формате "Baby" (см. стр. 17).

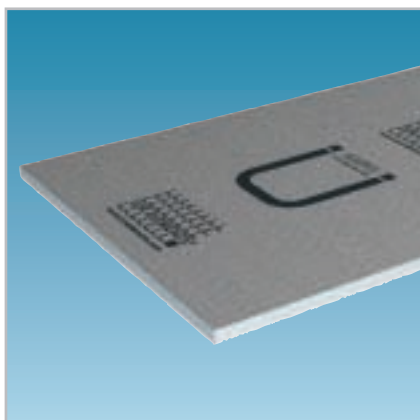


Сферы применения

Во влажных помещениях, где необходима герметизация или пароизоляционные свойства:

- стены;
- обшивки и каркасы;
- полы.

Для многофункциональной конструкционной панели ELEMENT-VK наша компания предлагает дополнительно ассортимент соответствующих системных компонентов для различных вариантов применения (например, уплотнительные ленты, внутренние и внешние углы). См. также TEC-SK VK на стр. 27.



ELEMENT-VK – многофункциональная конструкционная панель: с заводской герметизацией и пароизоляционными свойствами



Стыки и углы уплотняются при помощи ленты DRY-DBV



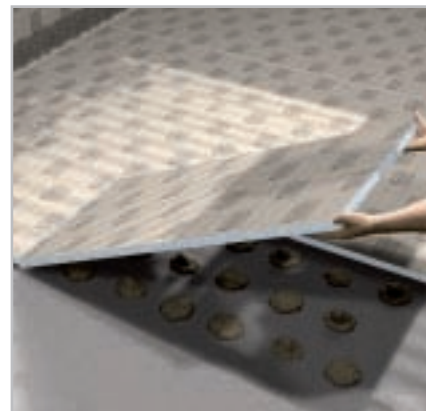
Укладка полов



Панели в месте установки можно монтировать вручную:
Панель ELEMENT-EL «Baby»

Панель ELEMENT-EL выпускается также в варианте с половинной длиной 1250 мм и в таком виде, благодаря небольшим габаритам, ее может транспортировать и обрабатывать один человек. Так называемая «панель для одного человека» обеспечивает работающему с ней человеку решающие преимущества:

- упрощает транспортировку, в том числе в условиях ограниченного пространства, например, на лестничных клетках;
- без обрезания помещается в небольших фургонах и других транспортных средствах;
- благодаря удобным размерам, обеспечивает более комфортный монтаж даже в тесных и чердачных помещениях;
- хорошо приспособлена для укладки на полу.



Оформление при помощи панелей ELEMENT

Продукты группы LUX ELEMENTS®-ELEMENT предоставляют дизайнеру самые разнообразные возможности, например, для комплексного оформления ванной:

- облицовка стен;
- ступени;
- подиумы;
- наружные конструкции;
- облицовки;
- блоки хранения;
- полки и т. д.



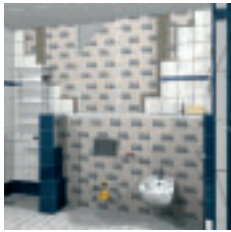
Оформление ванных комнат



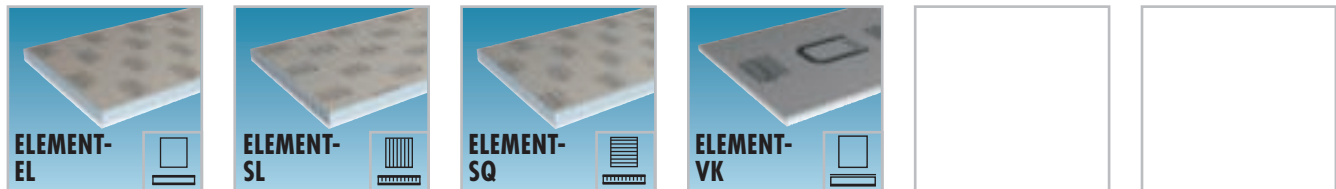
Например, монтаж наружной конструкции



Полки



Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-ELEMENT



Информация о продукции					
	Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры ширина x длина x толщина	Единица измерения
	LELEE1116	ELEMENT-EL Baby 4	Несущий элемент из жестко-вспененного полистирола	600 x 1250 x 4 мм	кв.м
	LELEE1117	ELEMENT-EL Baby 6	Несущий элемент из жестко-вспененного полистирола	600 x 1250 x 6 мм	кв.м
	LELEE1118	ELEMENT-EL Baby 10	Несущий элемент из жестко-вспененного полистирола	600 x 1250 x 10 мм	кв.м
	LELEE1135	ELEMENT-EL Baby 12	Несущий элемент из жестко-вспененного полистирола	600 x 1250 x 12 мм	кв.м
	LELEE1141	ELEMENT-EL Baby 20	Несущий элемент из жестко-вспененного полистирола	600 x 1250 x 20 мм	кв.м
	LELEE1142	ELEMENT-EL Baby 30	Несущий элемент из жестко-вспененного полистирола	600 x 1250 x 30 мм	кв.м
	LELEE1143	ELEMENT-EL Baby 40	Несущий элемент из жестко-вспененного полистирола	600 x 1250 x 40 мм	кв.м
	LELEE1144	ELEMENT-EL Baby 50	Несущий элемент из жестко-вспененного полистирола	600 x 1250 x 50 мм	кв.м
	LELEE1145	ELEMENT-EL Baby 80	Несущий элемент из жестко-вспененного полистирола	600 x 1250 x 80 мм	кв.м
	LELEE1146	ELEMENT-EL Baby 100	Несущий элемент из жестко-вспененного полистирола	600 x 1250 x 100 мм	кв.м
	LELEE1119	ELEMENT-EL 10	Несущий элемент из жестко-вспененного полистирола	600 x 2500 x 10 мм	кв.м
	LELEE1131	ELEMENT-EL 12	Несущий элемент из жестко-вспененного полистирола	600 x 2500 x 12 мм	кв.м
	LELEE1120	ELEMENT-EL 20	Несущий элемент из жестко-вспененного полистирола	600 x 2500 x 20 мм	кв.м
	LELEE1121	ELEMENT-EL 30	Несущий элемент из жестко-вспененного полистирола	600 x 2500 x 30 мм	кв.м
	LELEE1123	ELEMENT-EL 40	Несущий элемент из жестко-вспененного полистирола	600 x 2500 x 40 мм	кв.м
	LELEE1122	ELEMENT-EL 50	Несущий элемент из жестко-вспененного полистирола	600 x 2500 x 50 мм	кв.м
	LELEE1133	ELEMENT-EL 80	Несущий элемент из жестко-вспененного полистирола	600 x 2500 x 80 мм	кв.м
LELEE1137	ELEMENT-EL 100	Несущий элемент из жестко-вспененного полистирола	600 x 2500 x 100 мм	кв.м	
	LELEE2007	ELEMENT-SL Baby 30	Несущий элемент из жестко-вспененного полистирола, с надрезами по длине	600 x 1250 x 30 мм	кв.м
	LELEE2001	ELEMENT-SL 30	Несущий элемент из жестко-вспененного полистирола, с надрезами по длине	600 x 2500 x 30 мм	кв.м
	LELEE2003	ELEMENT-SL 50	Несущий элемент из жестко-вспененного полистирола, с надрезами по длине	600 x 2500 x 50 мм	кв.м
	LELEE2005	ELEMENT-SL 80	Несущий элемент из жестко-вспененного полистирола, с надрезами по длине	600 x 2500 x 80 мм	кв.м
	LELEE2008	ELEMENT-SQ Baby 30	Несущий элемент из жестко-вспененного полистирола, с надрезами по ширине	600 x 1250 x 30 мм	кв.м
		LELEE2002	ELEMENT-SQ 30	Несущий элемент из жестко-вспененного полистирола, с надрезами по ширине	600 x 2500 x 30 мм
LELEE2004		ELEMENT-SQ 50	Несущий элемент из жестко-вспененного полистирола, с надрезами по ширине	600 x 2500 x 50 мм	кв.м
LELEE2006		ELEMENT-SQ 80	Несущий элемент из жестко-вспененного полистирола, с надрезами по ширине	600 x 2500 x 80 мм	кв.м
	LELEE3009	ELEMENT-VK Baby 6	Несущий элемент из жестко-вспененного полистирола, ламинированный с одной стороны нетканым материалом	600 x 1250 x 6 мм	кв.м
	LELEE3010	ELEMENT-VK Baby 12	Несущий элемент из жестко-вспененного полистирола, ламинированный с одной стороны нетканым материалом	600 x 1250 x 12 мм	кв.м
	LELEE3011	ELEMENT-VK Baby 20	Несущий элемент из жестко-вспененного полистирола, ламинированный с одной стороны нетканым материалом	600 x 1250 x 20 мм	кв.м
	LELEE3012	ELEMENT-VK Baby 30	Несущий элемент из жестко-вспененного полистирола, ламинированный с одной стороны нетканым материалом	600 x 1250 x 30 мм	кв.м
	LELEE3013	ELEMENT-VK Baby 50	Несущий элемент из жестко-вспененного полистирола, ламинированный с одной стороны нетканым материалом	600 x 1250 x 50 мм	кв.м
	LELEE3001	ELEMENT-VK 12	Несущий элемент из жестко-вспененного полистирола, ламинированный с одной стороны нетканым материалом	600 x 2500 x 12 мм	кв.м
	LELEE3002	ELEMENT-VK 20	Несущий элемент из жестко-вспененного полистирола, ламинированный с одной стороны нетканым материалом	600 x 2500 x 20 мм	кв.м

Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-ELEMENT



Отдельная упаковка								
Артикул	Упаковочные средства	Упаковка	Единица измерения	Содержание				
Все	Парти	Картонная коробка/паллета	кв.м	По одному листу, до 96 кв.м по выбору				
Сборная упаковка / смешанная паллета								
Артикул	Упаковочные средства	Упаковка	Единица измерения	Содержание				
Все	Паллета	Паллета	кв.м	мин. 96 кв.м, состав на выбор				
Сборная упаковка / Паллета одного продукта								
	Номер артикула	Обозначение артикула	Штук в паллете	Кв.м. в паллете	Размеры паллеты ширина x длина x толщина	Единица измерения	Вес единицы	Вес паллеты
	LELEE1116	ELEMENT-EL Baby 4	160	120	1200 x 1250 x 440 мм	кв.м	прим. 3,00 кг	прим. 370 кг
	LELEE1117	ELEMENT-EL Baby 6	160	120	1200 x 1250 x 600 мм	кв.м	прим. 3,00 кг	прим. 370 кг
	LELEE1118	ELEMENT-EL Baby 10	100	75	1200 x 1250 x 630 мм	кв.м	прим. 3,20 кг	прим. 250 кг
	LELEE1135	ELEMENT-EL Baby 12	80	60	1250 x 1200 x 620 мм	кв.м	прим. 3,30 кг	прим. 200 кг
	LELEE1141	ELEMENT-EL Baby 20	80	60	1250 x 1200 x 920 мм	кв.м	прим. 3,50 кг	прим. 220 кг
	LELEE1142	ELEMENT-EL Baby 30	52	39	1250 x 1200 x 900 мм	кв.м	прим. 3,80 кг	прим. 160 кг
	LELEE1143	ELEMENT-EL Baby 40	40	30	1250 x 1200 x 920 мм	кв.м	прим. 4,10 кг	прим. 130 кг
	LELEE1144	ELEMENT-EL Baby 50	032	024	1250 x 1200 x 0920 мм	кв.м	прим. 4,40 кг	прим. 115 кг
	LELEE1145	ELEMENT-EL Baby 80	024	018	1250 x 1200 x 1080 мм	кв.м	прим. 5,30 кг	прим. 105 кг
	LELEE1146	ELEMENT-EL Baby 100	020	015	1250 x 1200 x 1150 мм	кв.м	прим. 6,00 кг	прим. 100 кг
	LELEE1119	ELEMENT-EL 10	080	120	1200 x 2500 x 0540 мм	кв.м	прим. 3,20 кг	прим. 400 кг
	LELEE1131	ELEMENT-EL 12	080	120	1200 x 2500 x 0620 мм	кв.м	прим. 3,30 кг	прим. 400 кг
	LELEE1120	ELEMENT-EL 20	080	120	1200 x 2500 x 0920 мм	кв.м	прим. 3,50 кг	прим. 435 кг
	LELEE1121	ELEMENT-EL 30	052	078	1200 x 2500 x 0900 мм	кв.м	прим. 3,80 кг	прим. 310 кг
	LELEE1123	ELEMENT-EL 40	040	060	1200 x 2500 x 0920 мм	кв.м	прим. 4,10 кг	прим. 260 кг
	LELEE1122	ELEMENT-EL 50	032	048	1200 x 2500 x 0920 мм	кв.м	прим. 4,40 кг	прим. 225 кг
	LELEE1133	ELEMENT-EL 80	024	036	1200 x 2500 x 1080 мм	кв.м	прим. 5,30 кг	прим. 205 кг
LELEE1137	ELEMENT-EL 100	020	030	1200 x 2500 x 1150 мм	кв.м	прим. 6,00 кг	прим. 190 кг	
	LELEE2007	ELEMENT-SL Baby 30	052	039	1250 x 1200 x 0900 мм	кв.м	прим. 3,80 кг	прим. 160 кг
	LELEE2001	ELEMENT-SL 30	052	078	1200 x 2500 x 0900 мм	кв.м	прим. 3,80 кг	прим. 300 кг
	LELEE2003	ELEMENT-SL 50	032	048	1200 x 2500 x 0920 мм	кв.м	прим. 4,40 кг	прим. 215 кг
	LELEE2005	ELEMENT-SL 80	024	036	1200 x 2500 x 1080 мм	кв.м	прим. 5,30 кг	прим. 195 кг
	LELEE2008	ELEMENT-SQ Baby 30	052	039	1250 x 1200 x 0900 мм	кв.м	прим. 3,80 кг	прим. 160 кг
	LELEE2002	ELEMENT-SQ 30	052	078	1200 x 2500 x 0900 мм	кв.м	прим. 3,80 кг	прим. 300 кг
	LELEE2004	ELEMENT-SQ 50	032	048	1200 x 2500 x 0920 мм	кв.м	прим. 4,40 кг	прим. 215 кг
	LELEE2006	ELEMENT-SQ 80	024	036	1200 x 2500 x 1080 мм	кв.м	прим. 5,30 кг	прим. 195 кг
		LELEE3009	ELEMENT-VK Baby 6	160	120	1200 x 1250 x 0600 мм	кв.м	прим. 3,30 кг
LELEE3010		ELEMENT-VK Baby 12	080	060	1250 x 1200 x 0630 мм	кв.м	прим. 4,20 кг	прим. 260 кг
LELEE3011		ELEMENT-VK Baby 20	080	060	1250 x 1200 x 0950 мм	кв.м	прим. 4,10 кг	прим. 260 кг
LELEE3012		ELEMENT-VK Baby 30	052	039	1250 x 1200 x 0930 мм	кв.м	прим. 4,30 кг	прим. 180 кг
LELEE3013		ELEMENT-VK Baby 50	032	024	1250 x 1200 x 0950 мм	кв.м	прим. 4,75 кг	прим. 124 кг
LELEE3001		ELEMENT-VK 12	080	120	1200 x 2500 x 0620 мм	кв.м	прим. 3,50 кг	прим. 450 кг
LELEE3002		ELEMENT-VK 20	080	120	1200 x 2500 x 0920 мм	кв.м	прим. 4,10 кг	прим. 480 кг



LUX ELEMENTS®-TWIN

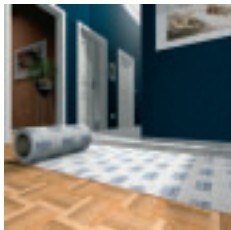


Система разъединения

TWIN-EKV – это комбинация ткани и нетканых материалов, с помощью которой возможна "плавающая", несвязанная с основанием укладка плитки на тонкий слой, которая, при необходимости, легко снимется.







Сферы применения

TWIN-EKV – система разъединения во внутренних помещениях - облицовка с возможностью снятия слоя плитки. Облицовка керамической плиткой тонкослойным методом без дополнительной высоты там, где сцепление с грунтом нежелательно или не гарантируется. В любом случае, грунт должен быть прочным, сухим, чистым и ровным.

Примеры использования:

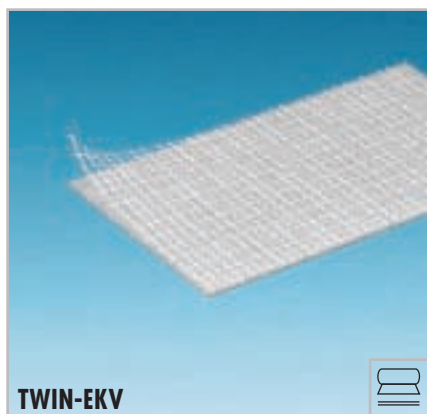
- проблемные случаи и проблемные поверхности при ремонте и в новостройках
- старые цементные полы с трещинами
- теплые бесшовные полы
- ангидритные полы
- облицовка из искусственных материалов и ПВХ
- старые клеевые основы
- старая облицовка
- магнетитовые и бесшовные асфальтовые полы
- крашенные полы
- прочно уложенный паркет
- сдаваемое внаем жилье, торговые площади
- выставочные площади, ярмарки




TWIN-EKV рулоны



Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TWIN



Информация о продукции								
	Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры ширина x длина x толщина	Единица измерения			
	LTWIT1001	TWIN-EKV	Разъединяющее нетканое полотно	Ширина 600 мм 50 погонных метров	Кв.м			
Отдельная упаковка								
	Номер артикула	Обозначение артикула	Упаковочные средства	Упаковка	Размеры ширина x длина x толщина	Единица измерения	Содержание	Вес
	LTWIT1001	TWIN-EKV	1 рулон	Картонная упаковка	620 x 420 x 420 mm	Кв.м	50 погонный метр/30 кв.м	8 кг
Сборная упаковка								
	Номер артикула	Обозначение артикула	Штук в паллете	Упаковка	Размеры паллеты ширина x длина x толщина	Единица измерения	Содержание	Вес / паллеты
	LTWIT1001	TWIN-EKV	6 рулонов	Европаллета	1200 x 800 x 960 mm	Кв.м	300 погонный метр/180 кв.м	60 кг

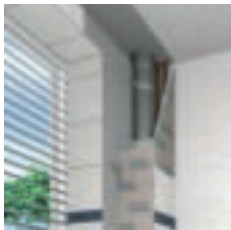


Облицовка труб

ТЕС – это готовые к использованию облицовочные элементы в прямом и изогнутом варианте исполнения из жестко-вспененного полистирола с односторонним или двусторонним армирующим покрытием из стекловолокна, созданные для вертикальной и горизонтальной обшивки в углах или на ровных поверхностях.







Сферы применения

в углах или на ровных поверхностях

Облицовочные элементы TEC могут применяться на любых внутренних поверхностях, например, при обшивке:

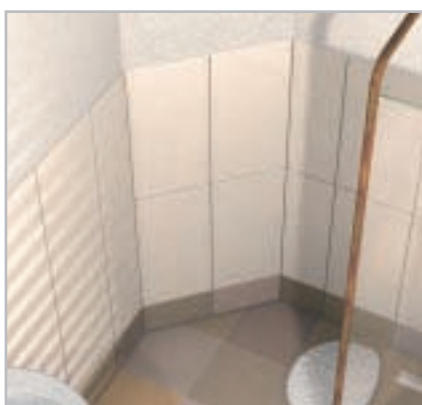
- трубопроводов
- подбалок
- опорных балок
- колонн



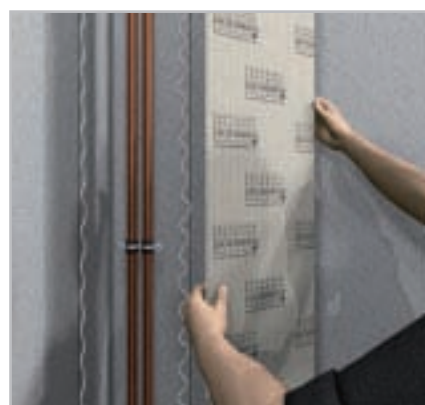
ТЕС-КА для углов



ТЕС-КА для углов



ТЕС-КА для углов



Обработка

Облицовочные элементы TEC могут применяться на любых внутренних поверхностях. Монтаж осуществляется легко и быстро:

- вырезать элемент для облицовки труб необходимого размера;
- использовать MONT-U (см. стр. 158) для монтажных работ;
- нанести монтажный клей COL-MK на кромки (см. стр. 152);
- приклеить элемент для облицовки труб, дать высохнуть клею и облицевать керамической плиткой.



TEC-U для выступов на стене



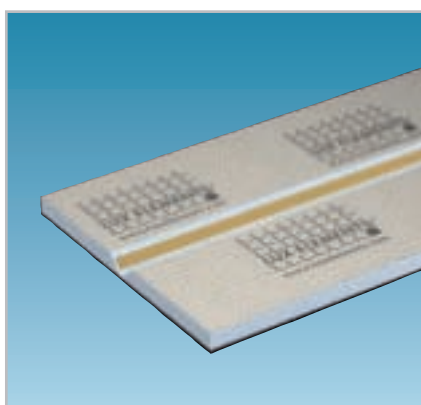
TEC-UR в качестве завершающего элемента



TEC-SK

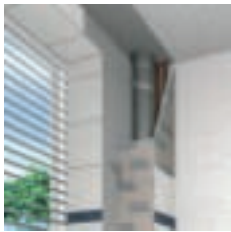
Элемент для облицовки труб, имеющий форму угла, с пазом. В паз уложена самоклеящаяся лента. Крепление производится следующим образом: необходимо снять защитную пленку и прижать элемент к углу. Доступно в двух вариантах:

- TEC-SK BS: с двусторонним покрытием;
- TEC-SK VK: с ламинированием снаружи нетканым материалом (т. е. со свойствами конструкционной панели ELEMENT-VK, см. стр. 16)

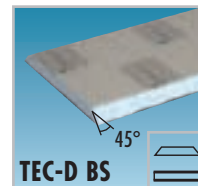
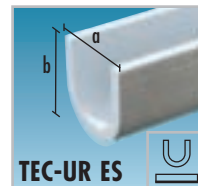
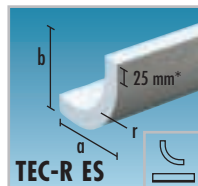
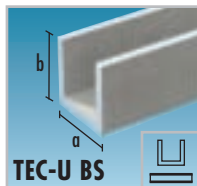
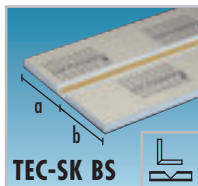
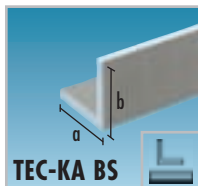


TEC-SK





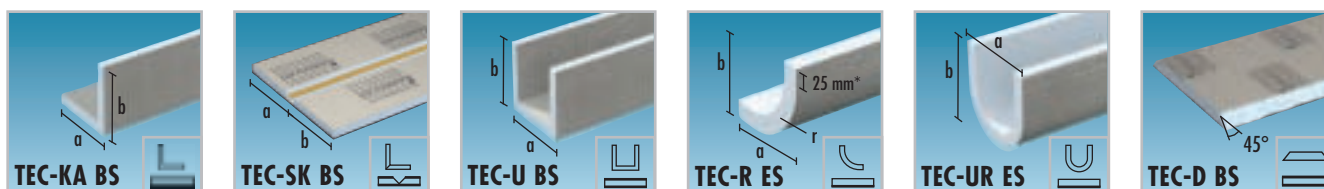
Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TEC



*прямая деталь, для установки Mont-U 30

Информация о продукции					
	Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры ширина x длина x толщина	Единица измерения
	LTECX1001	TEC-KA 15 BS	Угловой элемент для облицовки труб, одностороннее покрытие	150 x 150 x 2500 x 20 mm	Штук
	LTECX1002	TEC-KA 20 BS	Угловой элемент для облицовки труб, одностороннее покрытие	200 x 200 x 2500 x 20 mm	Штук
	LTECX1003	TEC-KA 30 BS	Угловой элемент для облицовки труб, одностороннее покрытие	300 x 300 x 2500 x 20 mm	Штук
	LTECX1004	TEC-KA 40 BS	Угловой элемент для облицовки труб, одностороннее покрытие	200 x 400 x 2500 x 20 mm	Штук
	LTECX4001	TEC-SK 15 BS	Элемент для облицовки труб, двустороннее покрытие, с клейким пазом для элементов, имеющих форму угла	150 x 150 x 2500 x 20 mm	Штук
	LTECX4002	TEC-SK 20 BS	Элемент для облицовки труб, двустороннее покрытие, с клейким пазом для элементов, имеющих форму угла	200 x 200 x 2500 x 20 mm	Штук
	LTECX4003	TEC-SK 30 BS	Элемент для облицовки труб, двустороннее покрытие, с клейким пазом для элементов, имеющих форму угла	300 x 300 x 2500 x 20 mm	Штук
	LTECX4004	TEC-SK 40 BS	Элемент для облицовки труб, двустороннее покрытие, с клейким пазом для элементов, имеющих форму угла	200 x 400 x 2500 x 20 mm	Штук
	LTECX4005	TEC-SK 15 VK	Элемент для облицовки труб, ламинированный с одной стороны нетканым материалом, с клейким пазом для элементов, имеющих форму угла	150 x 150 x 2500 x 20 mm	Штук
	LTECX4006	TEC-SK 20 VK	Элемент для облицовки труб, ламинированный с одной стороны нетканым материалом, с клейким пазом для элементов, имеющих форму угла	200 x 200 x 2500 x 20 mm	Штук
	LTECX4007	TEC-SK 30 VK	Элемент для облицовки труб, ламинированный с одной стороны нетканым материалом, с клейким пазом для элементов, имеющих форму угла	300 x 300 x 2500 x 20 mm	Штук
	LTECX4008	TEC-SK 40 VK	Элемент для облицовки труб, ламинированный с одной стороны нетканым материалом, с клейким пазом для элементов, имеющих форму угла	200 x 400 x 2500 x 20 mm	Штук
	LTECX1010	TEC-U 20 BS	U-образный элемент для облицовки труб, прямой, двустороннее покрытие	200 x 200 x 2500 x 20 mm	Штук
	LTECX1011	TEC-U 40 BS	U-образный элемент для облицовки труб, прямой, двустороннее покрытие	400 x 200 x 2500 x 20 mm	Штук
	LTECX2010	TEC-UR 20 ES	U-образный элемент для облицовки труб, закругленный, одностороннее покрытие	Внешний радиус 100, 200 x 200 x 2500 x 30 mm	Штук
	LTECX2001	TEC-R 15 ES	Элемент для облицовки труб в форме четверти круга, одностороннее покрытие	150 x 150 x 2500 x 30 mm	Штук
	LTECX2002	TEC-R 20 ES	Элемент для облицовки труб в форме четверти круга, одностороннее покрытие	200 x 200 x 2500 x 30 mm	Штук
	LTECX2003	TEC-R 30 ES	Элемент для облицовки труб в форме четверти круга, одностороннее покрытие	300 x 300 x 2500 x 30 mm	Штук
	LTECX3001	TEC-D 30 BS	Пластинчатый элемент для облицовки труб для диагональной облицовки, двустороннее покрытие	300 x 2500 x 30 mm со скосом 45° на наружной кромке	Штук
	LTECX3002	TEC-D 60 BS	Пластинчатый элемент для облицовки труб для диагональной облицовки, двустороннее покрытие	600 x 2500 x 30 mm со скосом 45° на наружной кромке	Штук

Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TEC



*прямая деталь, для установки Mont-U 30

Отдельная упаковка							
Артикул	Связка	Упаковка	единица измерения	содержание			
Все	Парти	Картонная коробка/паллета	Штук	Отдельно по выбору			
Групповая упаковка/ смешанная паллеты							
Артикул	Связка	Упаковка	единица измерения	содержание			
Все	Паллета	Паллета	Штук	мин. 40 штук, укомплектовано по выбору			
Групповая упаковка / один продукт в паллеты							
Номер артикула	Обозначение артикула	Штук/паллета	размеры паллеты ширина x длина x высота	единица измерения	вес/ единица	вес/ палета	
LTECX1001	TEC-KA 15 BS	60	1200 x 2500 x 630 мм	Штук	2,65 кг	са. 180 кг	
LTECX1002	TEC-KA 20 BS	40	1200 x 2500 x 520 мм	Штук	3,50 кг	са. 160 кг	
LTECX1003	TEC-KA 30 BS	40	1200 x 2500 x 950 мм	Штук	5,00 кг	са. 220 кг	
LTECX1004	TEC-KA 40 BS	40	1200 x 2500 x 900 мм	Штук	5,00 кг	са. 220 кг	
LTECX4001	TEC-SK 15 BS	80	1200 x 2500 x 450 мм	Штук	2,65 кг	са. 230 кг	
LTECX4002	TEC-SK 20 BS	60	1200 x 2500 x 550 мм	Штук	3,50 кг	са. 230 кг	
LTECX4003	TEC-SK 30 BS	40	1200 x 2500 x 750 мм	Штук	5,00 кг	са. 220 кг	
LTECX4004	TEC-SK 40 BS	40	1200 x 2500 x 950 мм	Штук	5,00 кг	са. 220 кг	
LTECX4005	TEC-SK 15 VK	80	1200 x 2500 x 450 мм	Штук	3,07 кг	са. 265 кг	
LTECX4006	TEC-SK 20 VK	60	1200 x 2500 x 550 мм	Штук	4,10 кг	са. 270 кг	
LTECX4007	TEC-SK 30 VK	40	1200 x 2500 x 750 мм	Штук	6,15 кг	са. 265 кг	
LTECX4008	TEC-SK 40 VK	40	1200 x 2500 x 950 мм	Штук	6,15 кг	са. 265 кг	
Номер артикула	Обозначение артикула	Штук/картонная упаковка	размеры паллеты ширина x длина x высота	единица измерения	вес/ единица	вес/ упаковка	
LTECX1010	TEC-U 20 BS	5	600 x 2500 x 400 мм	Штук	6,0 кг	34 кг	
LTECX1011	TEC-U 40 BS	4	600 x 2500 x 600 мм	Штук	8,0 кг	36 кг	
LTECX2010	TEC-UR 20 ES	4	310 x 2500 x 400 мм	Штук	2,0 кг	9 кг	
LTECX2001	TEC-R 15 ES	5	310 x 2500 x 300 мм	Штук	1,1 кг	6 кг	
LTECX2002	TEC-R 20 ES	5	310 x 2500 x 350 мм	Штук	1,6 кг	9 кг	
LTECX2003	TEC-R 30 ES	4	310 x 2500 x 350 мм	Штук	2,45 кг	11 кг	
LTECX3001	TEC-D 30 BS	6	600 x 2500 x 300 мм	Штук	2,7 кг	18 кг	
LTECX3002	TEC-D 60 BS	6	600 x 2500 x 400 мм	Штук	5,4 кг	34 кг	



Умывальники

LAVADO – это умывальные столики для последующей индивидуальной облицовки, представленные как модульная система с комбинируемыми элементами столешниц и ножек, или как готовый комплект в трех вариантах дизайна.

Все умывальные столики подходят для применения стандартных врезных или накладных умывальников.



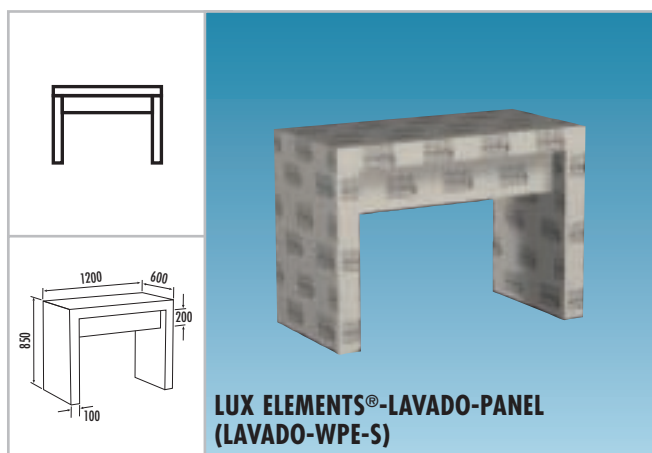




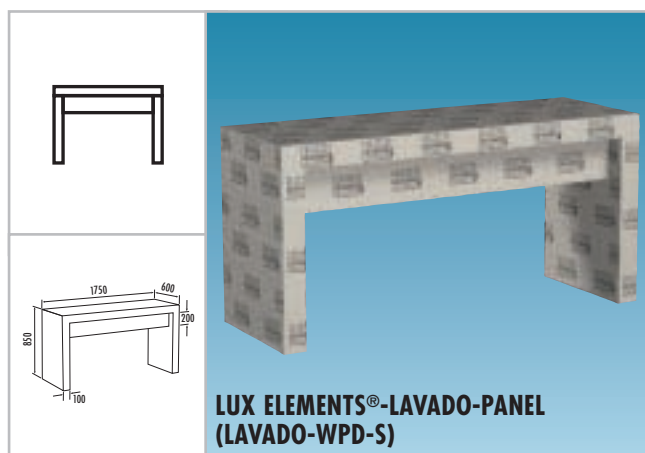
LUX ELEMENTS®-LAVADO

Умывальные столики

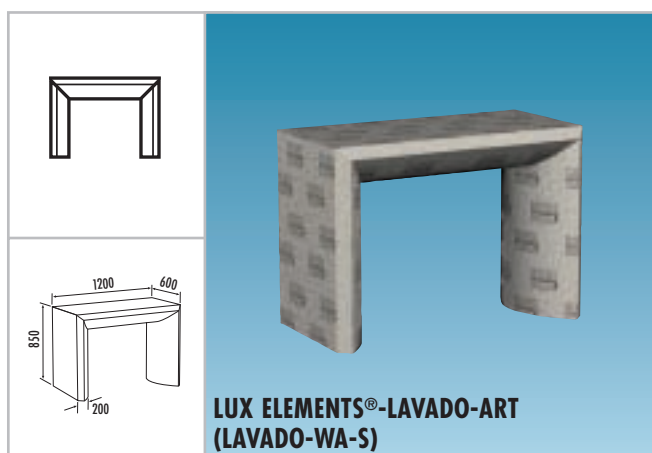
Комплекты представлены в трех вариантах дизайна: LUX ELEMENTS®-LAVO-PANEL, из прямых панелей толщиной 100 мм можно выбрать одиночный и двойной умывальные столики. Модель LUX ELEMENTS®-LAVO-ART разработана в современном стиле с закругленными поверхностями. Умывальник LUX ELEMENTS®-LAVO-TRI предлагает прямую поверхность и необычный дизайн.



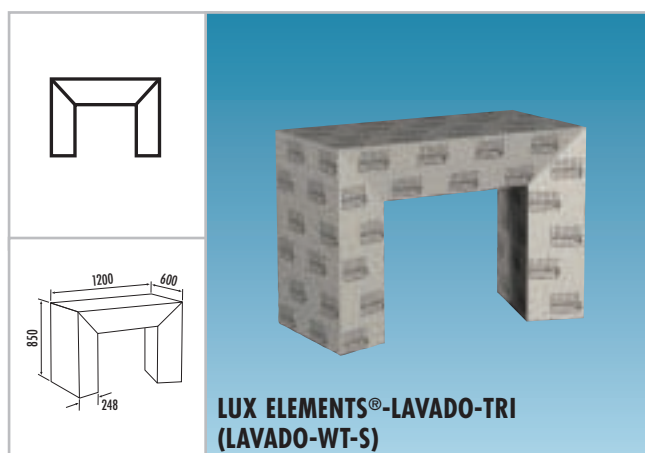
Размеры	Ширина	Высота	Глубина
	1200 мм	850 мм	600 мм



Размеры	Ширина	Высота	Глубина
	1750 мм	850 мм	600 мм

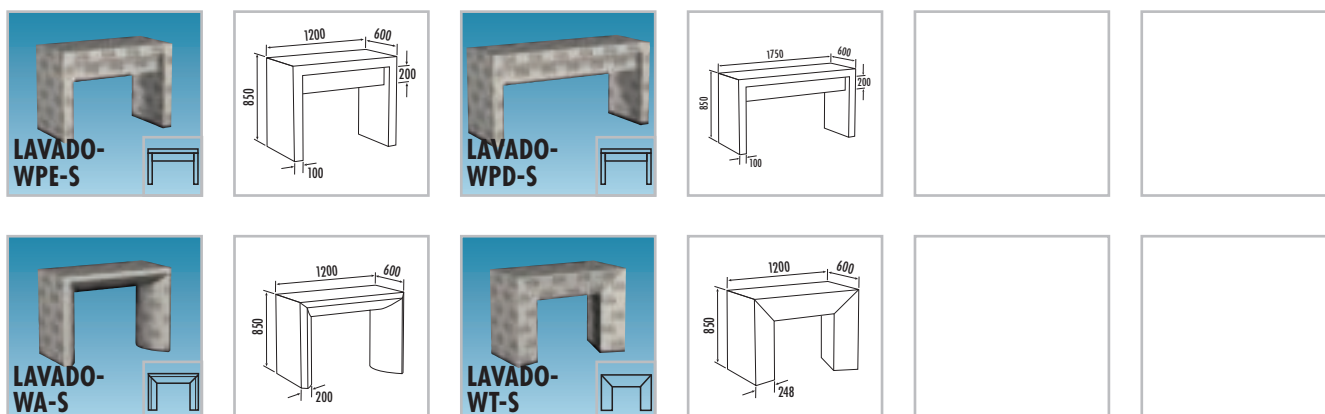


Размеры	Ширина	Высота	Глубина
	1200 мм	850 мм	600 мм



Размеры	Ширина	Высота	Глубина
	1200 мм	850 мм	600 мм

Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-LAVADO



Информация о продукции								
	Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры ширина x длина x толщина	Единица измерения			
	LLAVE2001	LAVADO-WPE-S	Умывальный столик, LAVO-PANEL, как комплект для одного умывальника, включая 1x COL-MK, 6x FIX-SD 130	1200 x 600 x 850 мм	Комплект			
	LLAVE2002	LAVADO-WPD-S	Умывальный столик, LAVO-PANEL, как комплект для двух умывальников, включая 1x COL-MK, 6x FIX-SD 130	1750 x 600 x 850 мм	Комплект			
	LLAVE3001	LAVADO-WA-S	Умывальный столик, LAVO-ART, как комплект, включая 1x COL-MK	1200 x 600 x 850 мм	Комплект			
	LLAVE4001	LAVADO-WT-S	Умывальный столик, LAVADO-TRI, как комплект, включая 1x COL-MK	1200 x 600 x 850 мм	Комплект			
Отдельная упаковка, набор комплектующих								
	Номер артикула	Обозначение артикула	Вязка	Упаковка	Размеры ширина x длина x высота	единица измерения	Вес/ единица	Вес/ картонная упаковка
	LLAVE2001	LAVADO-WPE-S	1 набор комплектующих	Картонная упаковка	1250 x 600 x 600 мм	Штук	17,5 кг	18 кг
	LLAVE2002	LAVADO-WPD-S	1 набор комплектующих	Картонная упаковка	1800 x 600 x 600 мм	Штук	29,0 кг	30 кг
	LLAVE3001	LAVADO-WA-S	1 набор комплектующих	Картонная упаковка	1250 x 600 x 600 мм	Штук	17,5 кг	18 кг
	LLAVE4001	LAVADO-WT-S	1 набор комплектующих	Картонная упаковка	1250 x 600 x 600 мм	Штук	17,5 кг	18 кг



LUX ELEMENTS®-TOP



Обшивка ванн

TOP – решение проблемы обшивки ванн и джакузи из стали и пластика. Продукт полностью готов к облицовке плиткой.

Угловые ванны, ванны эллиптической и круглой формы, шестиугольные - рынок предлагает огромный выбор различных форм. Все эти формы Вы можете обшить по Вашему вкусу и оснастить соответствующими отверстиями для ревизии.

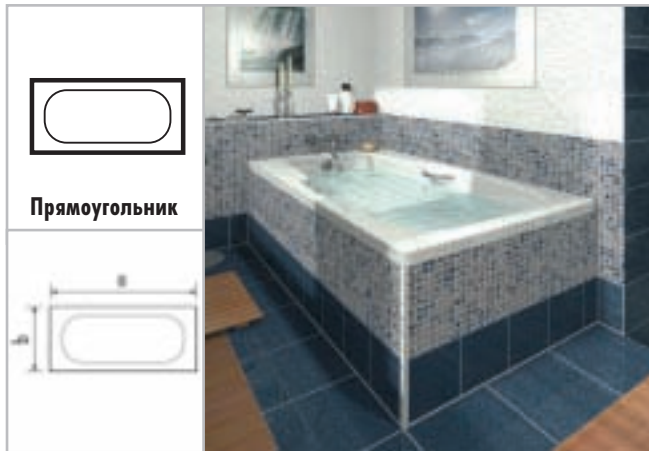






Формы ванн

LUX ELEMENTS предлагает материалы для обшивки стандартных прямоугольных ванн, ванн в форме четверти круга, эллипса и шестиугольника.



Прямоугольник



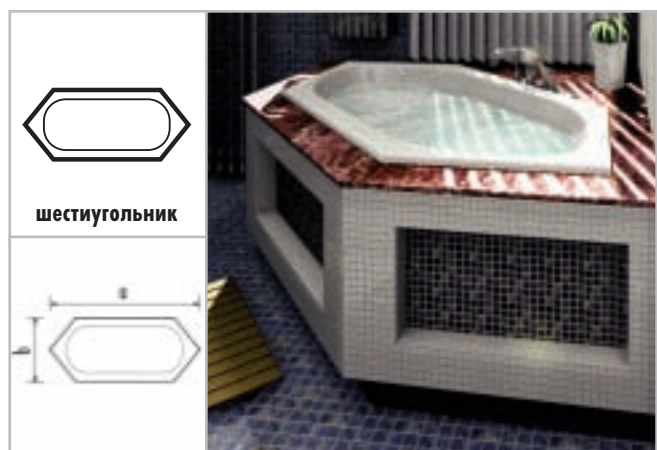
Четверть круга

Размеры	a	b
продольная сторона, ванны до 1700 мм	1685 мм	
продольная сторона, ванны до 1800 мм	1785 мм	
продольная сторона, ванны до 2100 мм	2100 мм	
торцевая сторона, ванны до 1700 мм		800 мм
торцевая сторона, ванны до 2100 мм		900 мм

Размеры a, b
максимальная длина между торцевыми сторонами 1600 мм



эллипсы



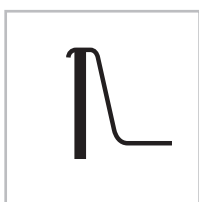
шестиугольник

Размеры a, b
максимальная боковая длина 2100 мм, максимальная боковая длина 1000 мм

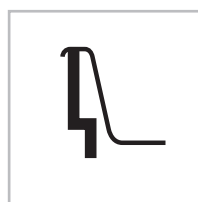
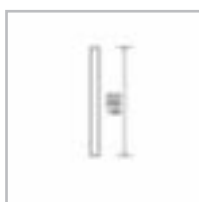
Размеры a, b
максимальная длина ванны 2100 мм, максимальная длина ванны 1000 мм

Варианты дизайна

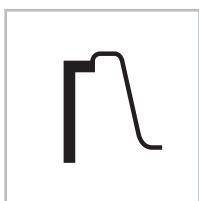
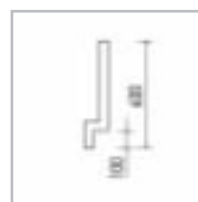
Существует четыре варианта дизайна обшивки ванн и джакузи:



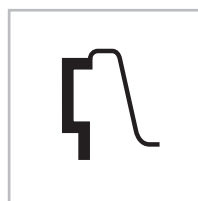
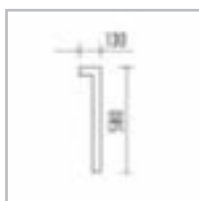
Элементы обшивки для ровных поверхностей заподлицо



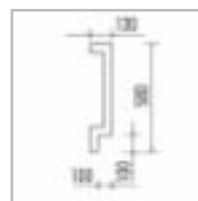
Элементы обшивки с нижним отступом



Элементы обшивки с выступом

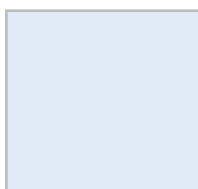
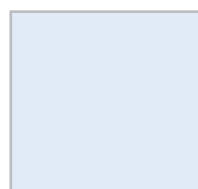
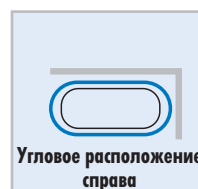
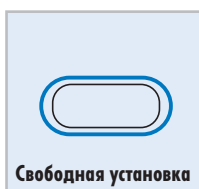
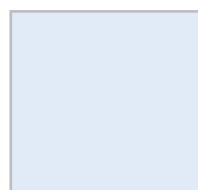
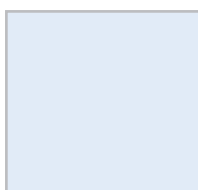
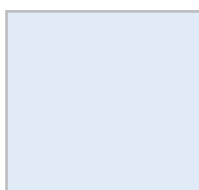
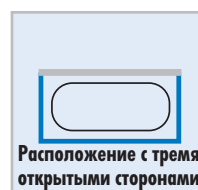
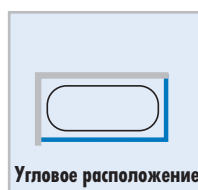
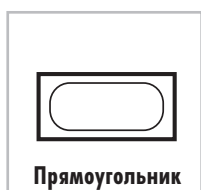


Элементы обшивки с нижним отступом и выступом



Варианты встраивания

Для разных форм ванн и четырех вариантов дизайна имеются следующие возможности:





LUX ELEMENTS®-TOP

Обшивка джакузи

Мы производим обшивку для джакузи в вариантах исполнения TOP-TRUV и TOP-TRV для расположений "Ниша", "Угол", и "С тремя открытыми сторонами" в стандартном исполнении и на заказ. Отверстие для доступа воздуха располагается в нижнем отступе, и его не видно. Существует два варианта устройства отверстия для технического обслуживания и ремонта.



Технологии выполнения отверстий для ревизий



MONT-TOPREV

Метод: MONT-TOPREV

Простой, быстрый метод для всех вариантов дизайна TOP. После монтажа обшивки ванн на выбранном месте формируется отверстие для ревизий желаемого размера, соответствующее сетке швов облицовочной плитки. Сверху и снизу крепится удерживающий профиль MONT-TOPREV, вырезанная часть прижимается к удерживающему профилю в отверстии. Облицовка плиткой доводится до готовности, швы покрываются силиконом по всему вырезу. При использовании отверстия для ревизий силикон вырезается.



TOP-REVR

Метод: TOP-REVR

Метод для обшивки джакузи в вариантах исполнения TOP-TRUV и TOP-TRV и других ванн особой формы. По желанию клиента отверстие для ревизий может быть расположено в торцевой и/или продольной стороне; его размер может быть любым. За счет образования ниши клиент получает полную свободу при оформлении интерьера и независимость от керамической облицовки. Быстрое открытие и закрытие отверстия для ревизий осуществляется за счет магнитного запора.

Монтажные элементы

TOP-WA – монтажные элементы для ванн, включая аксессуары.

TOP-AN – монтажные элементы для элементов обшивки, включая аксессуары.

TOP-KIT – для ванн в форме четверти круга, эллипса и шестиугольника предлагаются полные комплекты для монтажа со всеми необходимыми системными компонентами.



TOP-WA



TOP-AN



TOP-KIT

Ступени



TOP-KST-...



TOP-KST – ступени из цельного материала, прямые и закругленные, для ванн всех форм.

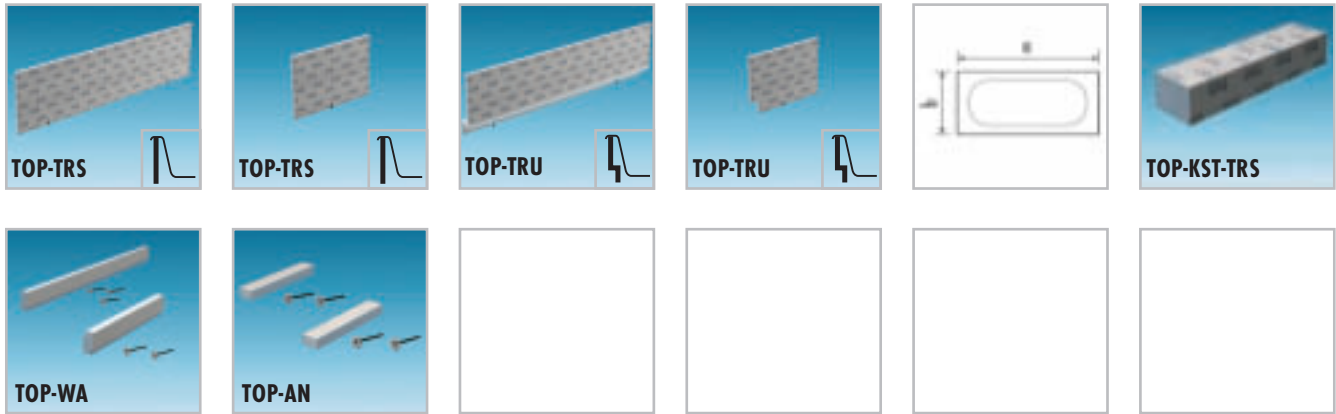


TOP-KST-KS





Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TOP (стандартные ванны)



Информация о продукции							
	Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры ширина x глубина x высота	Единица измерения		
	LTOPE1002	TOP-TRS 1685 S	Обшивка для ванн до 1700 мм	1685 x 600 x 30 мм	Штук		
	LTOPE1004	TOP-TRS 1785 S	Обшивка для ванн до 1800 мм	1785 x 600 x 30 мм	Штук		
	LTOPE1054	TOP-TRS 1860 S	Обшивка для ванн до 1900 мм	1860 x 600 x 30 мм	Штук		
	LTOPE1006	TOP-TRS 2100 S	Обшивка для ванн до 2100 мм или ванн с торцевой полочкой	2100 x 600 x 30 мм	Штук		
	LTOPE1010	TOP-TRS 800 S	Обшивка для торцевой части ванн	800 x 600 x 30 мм	Штук		
	LTOPE1055	TOP-TRS 900 S	Обшивка для торцевой части ванн	900 x 600 x 30 мм	Штук		
	LTOPE1011	TOP-KST-TRS	Ступени для всех стандартных ванн	макс. 200 в высоту, 300 мм в глубину	погонный метр		
	LTOPE1032	TOP-WA 1000	Элементы монтажа для ванн, включая аксессуары (3 Шт. FIX-FID 110)	1000 x 100 x 50 мм	Комплект		
	LTOPE1033	TOP-WA 500	Элементы монтажа для ванн, включая аксессуары (2 Шт. FIX-FID 110)	500 x 100 x 50 мм	Комплект		
	LTOPE1050	TOP-AN	Элементы монтажа для обшивочных элементов, 2 крепления EL 50, по 2 штуки FIX-FID 110	500 x 50 x 50 мм	Комплект		
	LTOPE1017	TOP-TRU 2100 S	Обшивка для ванн до 2100 мм с нижним отступом или для ванн с торцевой полочкой	2100 x 600 x 30 мм	Штук		
	LTOPE1021	TOP-TRU 900 S	Обшивка для ванн с нижним отступом для головной части	900 x 600 x 30 мм	Штук		
	LTOPE1032	TOP-WA 1000	Элементы монтажа для ванн, включая аксессуары (3 Шт. FIX-FID 110)	1000 x 100 x 50 мм	Комплект		
	LTOPE1033	TOP-WA 500	Элементы монтажа для ванн, включая аксессуары (2 Шт. FIX-FID 110)	500 x 100 x 50 мм	Комплект		
	LTOPE1050	TOP-AN	Элементы монтажа для обшивочных элементов, 2 крепления EL 50, по 2 штуки FIX-FID 110	500 x 50 x 50 мм	Комплект		
Отдельная упаковка TOP-TRS и TOP-TRU							
	Артикул	Связка	Упаковка	Единица измерения	Содержание		
	Все	Партии	Картонная коробка/паллета	Штук	Отдельно по выбору		
Сборная упаковка TOP-TRS и TOP-TRU							
	Обозначение артикула	Обозначение артикула	Штука/паллета/картонная упаковка	Размеры паллеты ширина x длина x высота	Единица измерения	Вес/единица	Вес/паллета
	LTOPE1002	TOP-TRS 1685 S	20	600 x 1800 x 750 мм	Штук	3,9 кг	80 кг
	LTOPE1004	TOP-TRS 1785 S	20	600 x 1800 x 750 мм	Штук	4,1 кг	90 кг
	LTOPE1054	TOP-TRS 1860 S	20	600 x 2100 x 750 мм	Штук	4,4 кг	90 кг
	LTOPE1006	TOP-TRS 2100 S	20	600 x 2500 x 750 мм	Штук	4,8 кг	100 кг
	LTOPE1010	TOP-TRS 800 S	20	600 x 800 x 750 мм	Штук	1,8 кг	38 кг
	LTOPE1055	TOP-TRS 900 S	20	600 x 1250 x 750 мм	Штук	2,0 кг	42 кг
	LTOPE1017	TOP-TRU 2100 S	6	600 x 2100 x 480 мм	Штук	5,6 кг	40 кг
	LTOPE1021	TOP-TRU 900 S	6	910 x 910 x 200 мм	Штук	1,6 кг	15 кг
	LTOPE1032	TOP-WA 1000	40	600 x 1250 x 330 мм	Комплект	0,25 кг	10 кг
	LTOPE1033	TOP-WA 500	40	620 x 420 x 420 мм	Комплект	0,15 кг	6 кг
	LTOPE1050	TOP-AN	20	620 x 420 x 420 мм	Комплект	0,3 кг	6 кг

Примечание: Обшивка ванн стандартных форм не поставляется в виде комплекта. В зависимости от ситуации требуется до 4 элементов.

Системные компоненты COL, FIX, MONT

Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TOP (стандартные ванны)



Информация о продукции						
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры	Единица измерения		
ширина x глубина x высота						
	LTOPE1023	TOP-TRV 2100 S	Обшивка для ванн до 2100 мм с выступом	2100 x 580 x 30 мм	Штук	
	LTOPE1029	TOP-TRV 900 li S	Обшивка для ванн с выступом для левого торца ванн	900 x 580 x 30 мм	Штук	
	LTOPE1031	TOP-TRV 900 re S	Обшивка для ванн с выступом для правого торца ванн	900 x 580 x 30 мм	Штук	
LTOPE1025	TOP-KST-TRV	Ступени для стандартных ванн с выступом	макс. 200 в высоту, 300 мм в глубину	погонный метр		
LTOPE1051	TOP-REVR-TR	Съемное отверстие для ревизий в исходном состоянии, Интегрировано в переднюю или заднюю стенку, Для всех вариантов дизайна моделей TRV и TRUV	Изготовление на заказ	Штук		
LTOPE1032	TOP-WA 1000	Элементы монтажа для ванн, включая аксессуары (3 Шт. FIX-FID 110)	1000 x 100 x 50 мм	Комплект		
LTOPE1033	TOP-WA 500	Элементы монтажа для ванн, включая аксессуары (2 Шт. FIX-FID 110)	500 x 100 x 50 мм	Комплект		
LTOPE1050	TOP-AN	Элементы монтажа для обшивочных элементов, 2 крепления EL 50, по 2 штуки FIX-FID 110	500 x 50 x 50 мм	Комплект		
Отдельная упаковка TOP-TRV						
Артикул	Связка	Упаковка	Единица измерения	Содержание		
Все	Партии	Картонная коробка/паллета	Штук	Штучно по выбору		
Сборная упаковка TOP-TRV						
Обозначение артикула	Обозначение артикула	Штука/паллета/ картонная упаковка	Размеры паллеты ширина x длина x высота	Единица измерения	Вес/ единица	Вес/ паллета
LTOPE1023	TOP-TRV 2100 S	6	600 x 2100 x 750 мм	Штук	5,6 кг	40 кг
LTOPE1029	TOP-TRV 900 li S	6	600 x 1250 x 750 мм	Штук	2,4 кг	20 кг
LTOPE1031	TOP-TRV 900 re S	6	600 x 1250 x 750 мм	Штук	2,4 кг	20 кг
LTOPE1032	TOP-WA 1000	40	600 x 1250 x 350 мм	Комплект	0,25 кг	10 кг
LTOPE1033	TOP-WA 500	40	620 x 420 x 420 мм	Комплект	0,15 кг	6 кг
LTOPE1050	TOP-AN	20	620 x 420 x 420 мм	Комплект	0,3 кг	6 кг

Примечание: Обшивка ванн стандартных форм не поставляется в виде комплекта. В зависимости от ситуации требуется до 4 элементов.



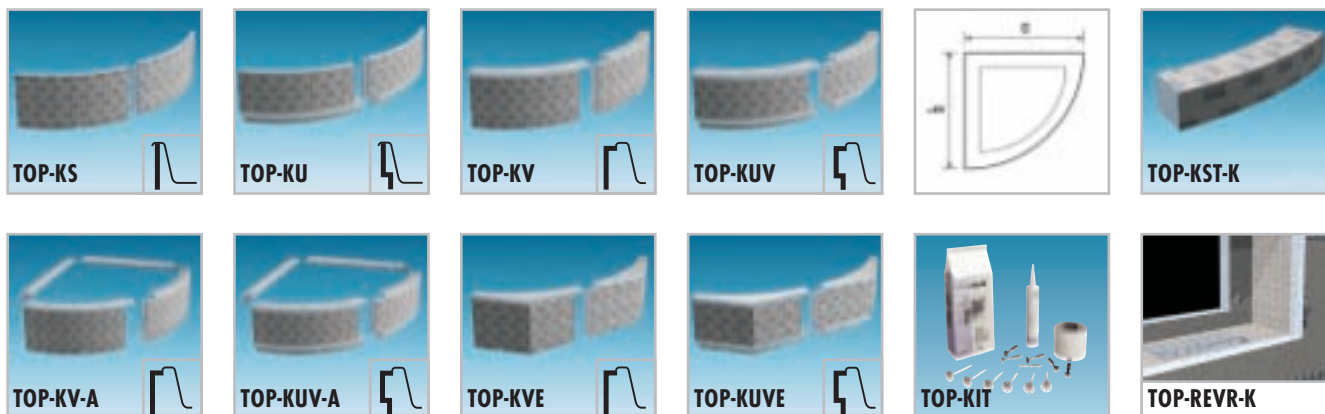
Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TOP (стандартные ванны)



Информация о продукции						
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула		Размеры ширина x глубина x высота	Единица измерения	
	LTOPE1040	TOP-TRUV 2100	Обшивка ванн с нижним отступом и выступом	2100 x 580 x 30 мм	Штук	
	LTOPE1041	TOP-TRUV 900 li S	Обшивка ванн с нижним отступом и выступом для левой торцевой стороны	900 x 580 x 30 мм	Штук	
	LTOPE1042	TOP-TRUV 900 re S	Обшивка ванн с нижним отступом и выступом для правой торцевой стороны	900 x 580 x 30 мм	Штук	
LTOPE1051	TOP-REVR-TR	Съемное отверстие для ревизий в исходном состоянии, Интегрировано в переднюю или заднюю стенку, Для всех вариантов дизайна моделей TRV и TRUV		Изготовление на заказ	Штук	
LTOPE1032	TOP-WA 1000	Элементы монтажа для ванн, включая аксессуары (3 шт. FIX-FID 110)		1000 x 100 x 50 мм	Комплект	
LTOPE1033	TOP-WA 500	Элементы монтажа для ванн, включая аксессуары (2 шт. FIX-FID 110)		500 x 100 x 50 мм	Комплект	
LTOPE1050	TOP-AN	Элементы монтажа для обшивочных элементов, 2 крепления EL 50, по 2 штуки FIX-FID 110		500 x 50 x 50 мм	Комплект	
Отдельная упаковка TOP-TRUV						
Артикул	Связка	Упаковка		Единица измерения	Содержание	
Все	Партии	Картонная коробка/паллета		Штук	Штучно по выбору	
Сборная упаковка TOP-TRUV						
Обозначение артикула	Обозначение артикула	Штука/паллета/ картонная упаковка	Размеры паллеты ширина x длина x высота	Единица измерения	Вес/ единица	Вес/ паллета
LTOPE1040	TOP-TRUV 2100	6	600 x 2100 x 750 мм	Штук	5,6 кг	40 кг
LTOPE1041	TOP-TRUV 900 li S	6	600 x 1250 x 750 мм	Штук	2,4 кг	20 кг
LTOPE1042	TOP-TRUV 900 re S	6	600 x 1250 x 750 мм	Штук	2,4 кг	20 кг
LTOPE1032	TOP-WA 1000	40	600 x 1250 x 350 мм	Комплект	0,25 кг	10 кг
LTOPE1033	TOP-WA 500	40	620 x 420 x 420 мм	Комплект	0,15 кг	6 кг
LTOPE1050	TOP-AN	20	620 x 420 x 420 мм	Комплект	0,3 кг	6 кг

Примечание: Обшивка ванн стандартных форм не поставляется в виде комплекта. В зависимости от ситуации требуется до 4 элементов.

Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TOP (форма четверти окружности)



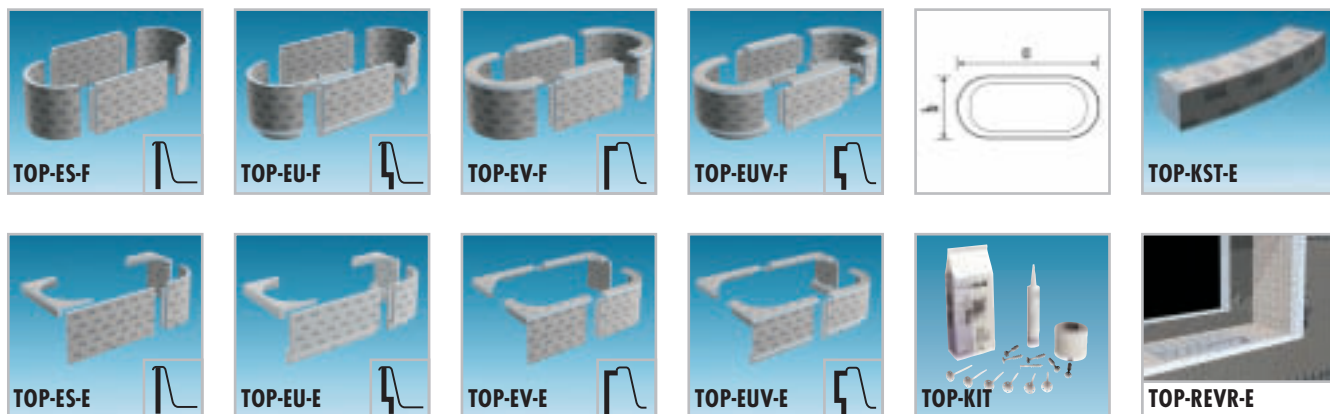
Информация о продукции					
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры	Единица измерения	
	LTOPE2001	TOP-KS	Обшивка ванн в форме четверти круга, ровная	Максимальная длина между торцевыми сторонами 1600 мм	Комплект *
	LTOPE2002	TOP-KU	Обшивка ванн в форме четверти круга, нижний отступ	Максимальная длина между торцевыми сторонами 1600 мм	Комплект *
	LTOPE2003	TOP-KV	Обшивка ванн в форме четверти круга, выступ	Максимальная длина между торцевыми сторонами 1600 мм	Комплект *
	LTOPE2004	TOP-KUV	Обшивка ванн в форме четверти круга, нижний отступ/выступ	Максимальная длина между торцевыми сторонами 1600 мм	Комплект *
	LTOPE2103	TOP-KV-A	Обшивка ванн в форме четверти круга, выступ и полочка	Максимальная длина между торцевыми сторонами 1600 мм	Комплект *
	LTOPE2104	TOP-KUV-A	Обшивка ванн в форме четверти круга, нижний отступ/выступ и полочка	Максимальная длина между торцевыми сторонами 1600 мм	Комплект *
	LTOPE2005	TOP-KVE	Обшивка ванн в форме четверти круга, угловой выступ	Максимальная длина между торцевыми сторонами 1600 мм	Комплект *
	LTOPE2006	TOP-KUVE	Обшивка ванн в форме четверти круга, нижний отступ/угловой выступ	Максимальная длина между торцевыми сторонами 1600 мм	Комплект *
	LTOPE2501	TOP-REVR-K	Съемное отверстие для ревизий в исходном состоянии, Для всех вариантов дизайна моделей KV и KUV	Изготовление на заказ	Штук
	LTOPE2502	TOP-KST-K	Ступени для ванн в форме четверти круга	макс. 200 в высоту, 300 мм в глубину	погонный метр
	LTOPE1032	TOP-WA 1000	Элементы монтажа для ванн, включая аксессуары (3 Шт. FIX-FID 110)	1000 x 100 x 50 мм	Комплект
	LTOPE1033	TOP-WA 500	Элементы монтажа для ванн, включая аксессуары (2 Шт. FIX-FID 110)	500 x 100 x 50 мм	Комплект
	TOPE1050	TOP-AN	Элементы монтажа для обшивочных элементов, 2 крепления EL 50, по 2 штуки FIX-FID 110	500 x 50 x 50 мм	Комплект
KIT	LTOPE1052	TOP-KIT	Набор для монтажа обшивки ванн, состоящий из 6 Шт. FIX-FID 110, 6 Шт. FIX-SD 80, 1 Шт. COL-MK, 5 кг COL-AK, 10 м ARM-100 SK		Комплект

* Цены определяются на основании рисунка в формате CAD, либо в формате CAD Autocad с расширением .dwg или .dxf с указанием всех необходимых размеров. Если рисунок в заказе отсутствует, цена выставляется с надбавкой.

Информация об упаковке по дополнительному запросу



Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TOP (форма эллипса)



Информация о продукции					
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры	Единица измерения	
	ЛТОРЕ3001	TOP-ES-F	Обшивка ванн в форме эллипса, ровная, отдельное расположение	Макс. длина ванны 2100 мм, Макс. ширина ванны 1000 мм	Комплект *
	ЛТОРЕ3002	TOP-EU-F	Обшивка ванн в форме эллипса, нижний отступ, отдельное расположение	Макс. длина ванны 2100 мм, Макс. ширина ванны 1000 мм	Комплект *
	ЛТОРЕ3003	TOP-EV-F	Обшивка ванн в форме эллипса, нижний отступ, отдельное расположение	Макс. длина ванны 2100 мм, Макс. ширина ванны 1000 мм	Комплект *
	ЛТОРЕ3004	TOP-EUV-F	Обшивка ванн в форме эллипса, выступ/нижний отступ Отдельное расположение	Макс. длина ванны 2100 мм, Макс. ширина ванны 1000 мм	Комплект *
	ЛТОРЕ3101	TOP-ES-E	Обшивка ванн в форме эллипса, ровная, угловое расположение	Макс. длина ванны 2100 мм, Макс. ширина ванны 1000 мм	Комплект *
	ЛТОРЕ3102	TOP-EU-E	Обшивка ванн в форме эллипса, нижний отступ, угловое расположение	Макс. длина ванны 2100 мм, Макс. ширина ванны 1000 мм	Комплект *
	ЛТОРЕ3103	TOP-EV-E	Обшивка ванн в форме эллипса, выступ, угловое расположение	Макс. длина ванны 2100 мм, Макс. ширина ванны 1000 мм	Комплект *
	ЛТОРЕ3104	TOP-EUV-E	Обшивка ванн в форме эллипса, выступ/нижний отступ, угловое расположение	Макс. длина ванны 2100 мм, Макс. ширина ванны 1000 мм	Комплект *
	ЛТОРЕ3501	TOP-REVR-E	Съемное отверстие для ревизий в исходном состоянии, Интегрировано в переднюю или заднюю стенку, Для всех вариантов дизайна моделей EV и EUV	Изготовление на заказ	Штук
	ЛТОРЕ3502	TOP-KST-E	Ступени для ванн в форме эллипса	макс. 200 в высоту, 300 мм в глубину	погонный метр
	ЛТОРЕ1032	TOP-WA 1000	Элементы монтажа ванн, Включая аксессуары (3 Шт. FIX-FID 110)	1000 x 100 x 50 мм	Комплект
	ЛТОРЕ1033	TOP-WA 500	Элементы монтажа ванн, Включая аксессуары (2 Шт. FIX-FID 110)	500 x 100 x 50 мм	Комплект
	ЛТОРЕ1050	TOP-AN	Элементы монтажа для обшивочных элементов, 2 крепления EL 50, по 2 штуки FIX-FID 110	500 x 50 x 50 мм	Комплект
KIT	ЛТОРЕ1052	TOP-KIT	Набор для монтажа обшивки ванн, состоящий из 6 Шт. FIX-FID 110, 6 Шт. FIX-SD 80, 1 Шт. COL-MK, 5 кг COL-AK, 10 м ARM-100 SK		Комплект
* Цены определяются на основании рисунка в формате CAD, либо в формате CAD Autocad с расширением .dwg или .dxf с указанием всех необходимых размеров. Если рисунок в заказе отсутствует, цена выставляется с надбавкой.					
Информация об упаковке по дополнительному запросу					

Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TOP (форма эллипса)



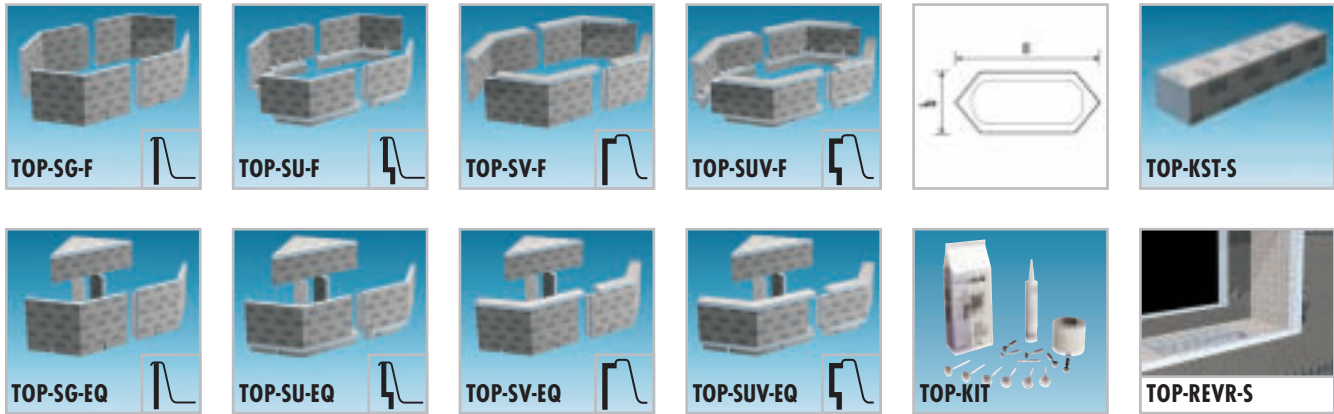
Информация о продукции						
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры	Единица измерения		
	LTOPE3201	TOP-ES-N	Обшивка ванн в форме эллипса, ровная, расположение в нише	Макс. длина ванны 2100 мм, Макс. ширина ванны 1000 мм	Комплект *	
	LTOPE3202	TOP-EU-N	Обшивка ванн в форме эллипса, нижний отступ, расположение в нише	Макс. длина ванны 2100 мм, Макс. ширина ванны 1000 мм	Комплект *	
	LTOPE3203	TOP-EV-N	Обшивка ванн в форме эллипса, выступ, расположение в нише	Макс. длина ванны 2100 мм, Макс. ширина ванны 1000 мм	Комплект *	
	LTOPE3204	TOP-EUV-N	Обшивка ванн в форме эллипса, выступ/нижний отступ Расположение в нише	Макс. длина ванны 2100 мм, Макс. ширина ванны 1000 мм	Комплект *	
	LTOPE3501	TOP-REVR-E	Съемное отверстие для ревизий в исходном состоянии, Интегрировано в переднюю или заднюю стенку, Для всех вариантов дизайна моделей EV и EUV	Изготовление на заказ	Штук	
	LTOPE3502	TOP-KST-E	Ступени для ванн в форме эллипса	макс. 200 в высоту, 300 мм в глубину	погонный метр	
	LTOPE1032	TOP-WA 1000	Элементы монтажа для ванн, включая аксессуары (3 Шт. FIX-FID 110)	1000 x 100 x 50 мм	Комплект	
	LTOPE1033	TOP-WA 500	Элементы монтажа для ванн, включая аксессуары (2 Шт. FIX-FID 110)	500 x 100 x 50 мм	Комплект	
	LTOPE1050	TOP-AN	Элементы монтажа для обшивочных элементов, 2 крепления EL 50, по 2 штуки FIX-FID 110	500 x 50 x 50 мм	Комплект	
KIT	LTOPE1052	TOP-KIT	Набор для монтажа обшивки ванн, состоящий из 6 Шт. FIX-FID 110, 6 Шт. FIX-SD 80, 1 Шт. COL-MK, 5 кг COL-AK, 10 м ARM-100 SK		Комплект	

* Цены определяются на основании рисунка в формате CAD, либо в формате CAD Autocad с расширением .dwg или .dxf с указанием всех необходимых размеров.
Если рисунок в заказе отсутствует, цена выставляется с надбавкой.

Информация об упаковке по дополнительному запросу



Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TOP (форма шестиугольника)



Информация о продукции					
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры	Единица измерения	
	LTOPE4001	TOP-SG-F	Обшивка ванн в форме шестиугольника, ровная, отдельное расположение	Макс. длина ванны 2100 мм, Макс. ширина ванны 1000 мм	Комплект *
	LTOPE4002	TOP-SU-F	Обшивка ванн в форме шестиугольника, нижний отступ, отдельное расположение	Макс. длина ванны 2100 мм, Макс. ширина ванны 1000 мм	Комплект *
	LTOPE4003	TOP-SV-F	Обшивка ванн в форме шестиугольника, выступ, отдельное расположение	Макс. длина ванны 2100 мм, Макс. ширина ванны 1000 мм	Комплект *
	LTOPE4004	TOP-SUV-F	Обшивка ванн в форме шестиугольника, выступ/нижний отступ, Отдельное расположение	Макс. длина ванны 2100 мм, Макс. ширина ванны 1000 мм	Комплект *
	LTOPE4101	TOP-SG-EQ	Обшивка ванн в форме шестиугольника, ровная, угловое расположение по диагонали	Макс. длина ванны 2100 мм, Макс. ширина ванны 1000 мм	Комплект *
	LTOPE4102	TOP-SU-EQ	Обшивка ванн в форме шестиугольника, нижний отступ, угловое расположение по диагонали	Макс. длина ванны 2100 мм, Макс. ширина ванны 1000 мм	Комплект *
	LTOPE4103	TOP-SV-EQ	Обшивка ванн в форме шестиугольника, выступ, поперек угловое расположение по диагонали	Макс. длина ванны 2100 мм, Макс. ширина ванны 1000 мм	Комплект *
	LTOPE4104	TOP-SUV-EQ	Обшивка ванн в форме шестиугольника, выступ/нижний отступ, Угловое расположение по диагонали	Макс. длина ванны 2100 мм, Макс. ширина ванны 1000 мм	Комплект *
	LTOPE4501	TOP-REVR-S	Съемное отверстие для ревизий в исходном состоянии, Интегрировано в переднюю или заднюю стенку, Для всех вариантов дизайна моделей SV и SUV	Изготовление на заказ	Штук
	LTOPE4502	TOP-KST-S	Ступени для шестиугольных ванн	макс. 200 в высоту, 300 мм в глубину	погонный метр
	LTOPE1032	TOP-WA 1000	Элементы монтажа для ванн, включая аксессуары (3 Шт. FIX-FID 110)	1000 x 100 x 50 мм	Комплект
	LTOPE1033	TOP-WA 500	Элементы монтажа для ванн, включая аксессуары (2 Шт. FIX-FID 110)	500 x 100 x 50 мм	Комплект
	LTOPE1050	TOP-AN	Элементы монтажа для обшивочных элементов, 2 крепления EL 50, по 2 штуки FIX-FID 110	500 x 50 x 50 мм	Комплект
KIT	LTOPE1052	TOP-KIT	Набор для монтажа обшивки ванн, состоящий из 6 Шт. FIX-FID 110, 6 Шт. FIX-SD 80, 1 Шт. COL-MK, 5 кг COL-AK, 10 м ARM-100 SK		Комплект
* Цены определяются на основании рисунка в формате CAD, либо в формате CAD Autocad с расширением .dwg или .dxf с указанием всех необходимых размеров. Если рисунок в заказе отсутствует, цена выставляется с надбавкой.					
Информация об упаковке по дополнительному запросу					

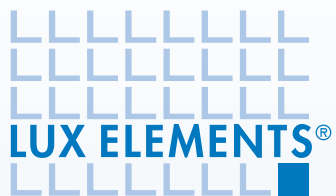
Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TOP (форма шестиугольника)



Информация о продукции					
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры	Единица измерения	
	LTOPE4201	TOP-SG-EL	Обшивка ванн шестиугольной формы, ровная, продольное угловое расположение	Макс. длина ванны 2100 мм, Макс. ширина ванны 1000 мм	Комплект *
	LTOPE4202	TOP-SU-EL	Обшивка ванн шестиугольной формы, нижний отступ, продольное угловое расположение	Макс. длина ванны 2100 мм, Макс. ширина ванны 1000 мм	Комплект *
	LTOPE4203	TOP-SV-EL	Обшивка ванн шестиугольной формы, выступ, продольное угловое расположение	Макс. длина ванны 2100 мм, Макс. ширина ванны 1000 мм	Комплект *
	LTOPE4204	TOP-SUV-EL	Обшивка ванн в форме шестиугольника, выступ/нижний отступ, Продольное угловое расположение	Макс. длина ванны 2100 мм, Макс. ширина ванны 1000 мм	Комплект *
	LTOPE4501	TOP-REVR-S	Съемное отверстие для ревизий в исходном состоянии, Интегрировано в переднюю или заднюю стенку, Для всех вариантов дизайна моделей SV и SUV	Изготовление на заказ	Штук
	LTOPE4502	TOP-KST-S	Ступени для шестиугольных ванн	макс. 200 в высоту, 300 мм в глубину	погонный метр
	LTOPE1032	TOP-WA 1000	Элементы монтажа для ванн, включая аксессуары (3 Шт. FIX-FID 110)	1000 x 100 x 50 мм	Комплект
	LTOPE1033	TOP-WA 500	Элементы монтажа для ванн, включая аксессуары (2 Шт. FIX-FID 110)	500 x 100 x 50 мм	Комплект
	LTOPE1050	TOP-AN	Элементы монтажа для обшивочных элементов, 2 крепления EL 50, по 2 штуки FIX-FID 110	500 x 50 x 50 мм	Комплект
KIT	LTOPE1052	TOP-KIT	Набор для монтажа обшивки ванн, состоящий из 6 Шт. FIX-FID 110, 6 Шт. FIX-SD 80, 1 Шт. COL-MK, 5 кг COL-AK, 10 м ARM-100 SK		Комплект

* Цены определяются на основании рисунка в формате CAD, либо в формате CAD Autocad с расширением .dwg или .dxf с указанием всех необходимых размеров. Если рисунок в заказе отсутствует, цена выставляется с надбавкой.

Информация об упаковке по дополнительному запросу



LUX ELEMENTS®-TUB

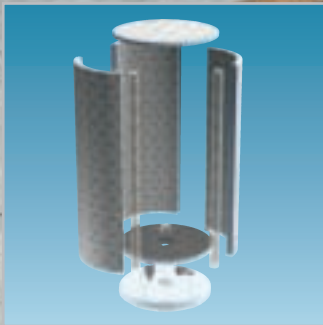
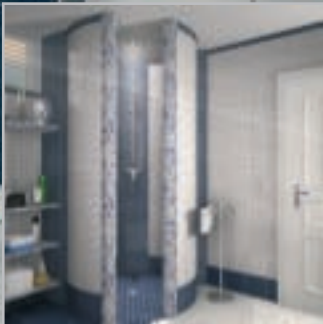
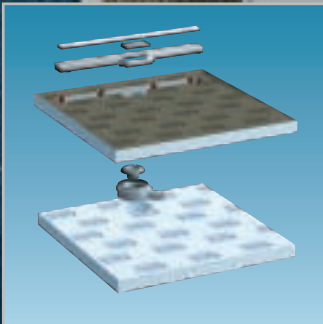
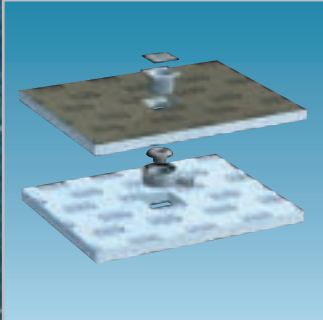


Душевые установки

В группе продуктов TUB присутствуют душевые поддоны, имеющие поверхность для облицовывания плиткой, с возможностью точечного и линейного слива воды; различные варианты дизайна с элементами основания, включая канализационную технику и другие принадлежности.

В состав TUB также входят полные наборы комплектующих для душевых.





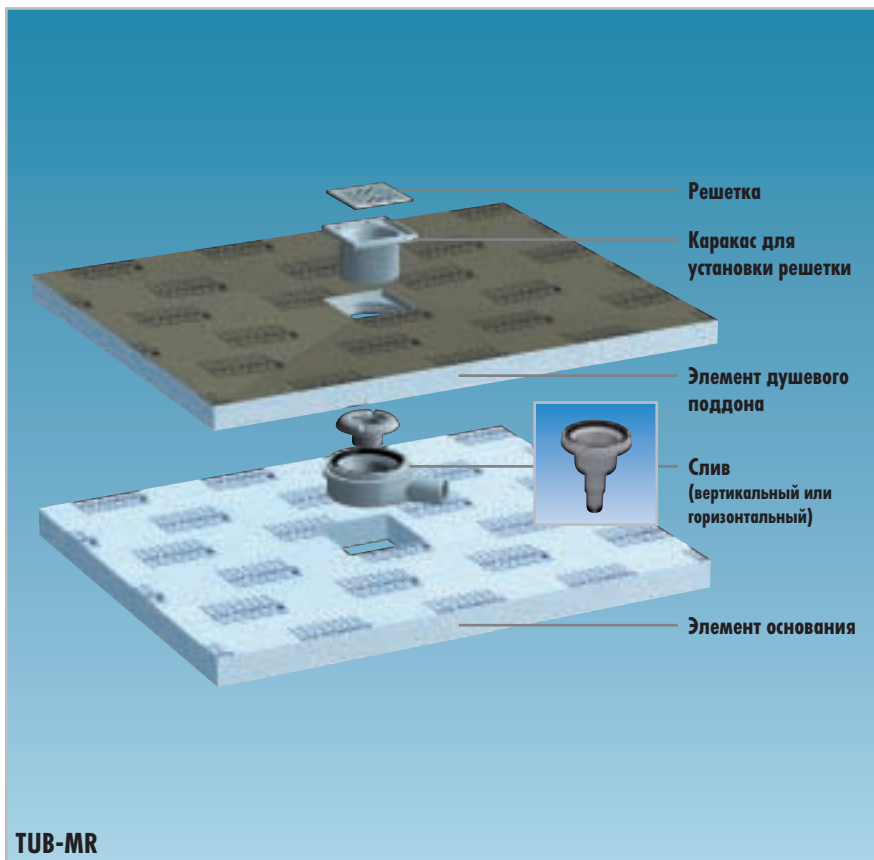


LUX ELEMENTS®-TUB

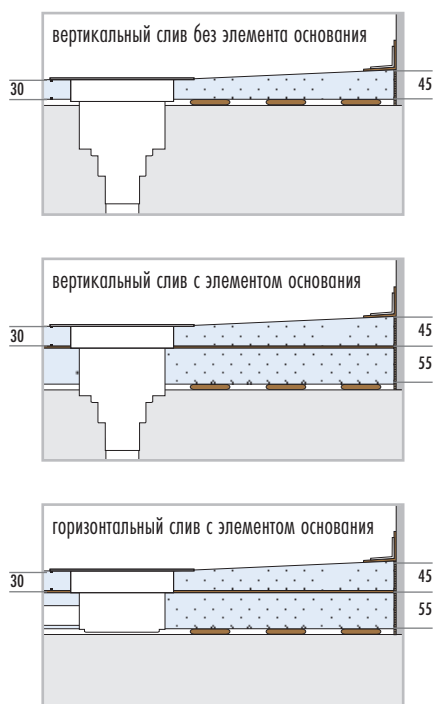
Точечные сливы

Соединенные с основанием душевые поддоны

Соединенные с основанием элементы душевых кабин во всех вариантах исполнения состоят из основного элемента из жестко-вспененного полистирола с разуклонкой 35/50 мм, с герметичным покрытием верхней стороны, со встроенной герметичной накладкой, 142 x 142 мм, высота 5 мм. Ко всем душевым поддонам можно подобрать элементы основания толщиной 80 мм, которые позволяют произвести монтаж быстро и надежно:



Высота установки



Примечание: Размер в миллиметрах. Размеры без клеевого слоя и керамической плитки. Более подробную информацию см. в техническом паспорте TUB.

Комплекты TUB

Для всех имеющихся размеров душевых поддонов предлагаются монтажные аксессуары в полном комплекте.

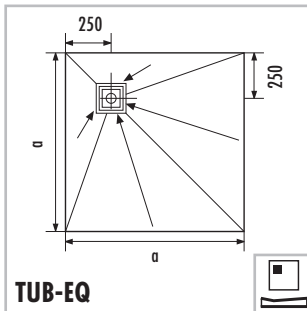


Области применения TUB-KIT UNI, TUB-KIT UNI GK и TUB-KIT UNI GG					
Длина TUB а в мм	Длина TUB b в мм	Без элемента основания Клеевой слой по всей поверхности	Без элемента основания На маяках высотой 15 мм	С элементом основания Клеевой слой по всей поверхности	С элементом основания На маяках высотой 15 мм
900	900	TUB-KIT UNI	TUB-KIT UNI GK	TUB-KIT UNI	TUB-KIT UNI GK
1000	800	TUB-KIT UNI	TUB-KIT UNI GK	TUB-KIT UNI	TUB-KIT UNI GK
1000	1000	TUB-KIT UNI	TUB-KIT UNI GK	TUB-KIT UNI	TUB-KIT UNI GK
1200	1200	TUB-KIT UNI	TUB-KIT UNI GK	TUB-KIT UNI GK	TUB-KIT UNI GG
1400	1400	TUB-KIT UNI GK	TUB-KIT UNI GG	TUB-KIT UNI GK	TUB-KIT UNI GG
1500	1500	TUB-KIT UNI GK	TUB-KIT UNI GG	TUB-KIT UNI GK	TUB-KIT UNI GG
2000	1000	TUB-KIT UNI GK	TUB-KIT UNI GG	TUB-KIT UNI GK	TUB-KIT UNI GG

Варианты дизайна

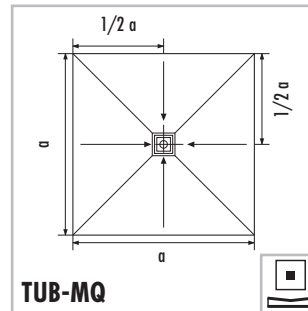
В наличии имеются элементы душевых поддонов следующих размеров:

(* изготовление по заказу)



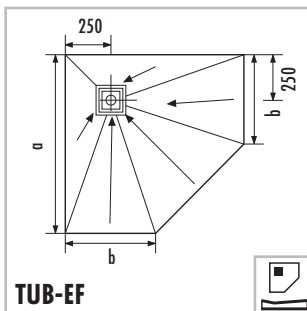
TUB-EQ:

TUB-EQ 900:	a = 900 мм
TUB-EQ 1000:	a = 1000 мм
TUB-EQ 1200:	a = 1200 мм
TUB-EQ 1500:	a = 1500 мм
TUB-EQ 1-1000:	a = 1 - 1000 мм [#]
TUB-EQ 1001-1200:	a = 1001 - 1200 мм [#]
TUB-EQ 1201-1400:	a = 1201 - 1400 мм [#]
TUB-EQ 1401-1600:	a = 1401 - 1600 мм [#]



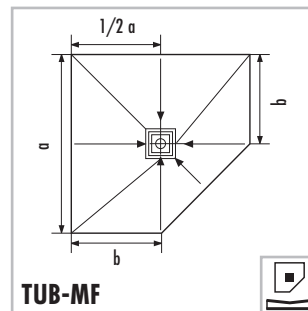
TUB-MQ:

TUB-MQ 900:	a = 900 мм
TUB-MQ 1000:	a = 1000 мм
TUB-MQ 1200:	a = 1200 мм
TUB-MQ 1500:	a = 1500 мм
TUB-MQ 1-1000:	a = 1 - 1000 мм [#]
TUB-MQ 1001-1200:	a = 1001 - 1200 мм [#]
TUB-MQ 1201-1400:	a = 1201 - 1400 мм [#]
TUB-MQ 1401-1600:	a = 1401 - 1600 мм [#]



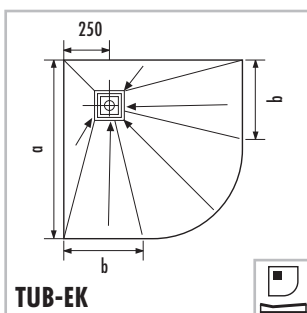
TUB-EF:

TUB-EF 900:	a = 900 мм b = 450 мм
TUB-EF 1000:	a = 1000 мм b = 500 мм
TUB-EF 1-1000:	a = 1 - 1000 мм [#] , b = a/2
TUB-EF 1001-1200:	a = 1001 - 1200 мм [#] , b = a/2



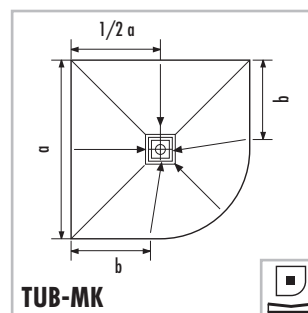
TUB-MF:

TUB-MF 900:	a = 900 мм b = 450 мм
TUB-MF 1000:	a = 1000 мм b = 500 мм
TUB-MF 1-1000:	a = 1 - 1000 мм [#] , b = a/2
TUB-MF 1001-1200:	a = 1001 - 1200 мм [#] , b = a/2



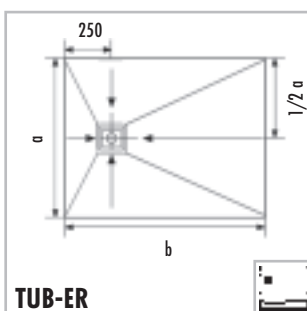
TUB-EK:

TUB-EK 900:	a = 900 мм b = 400 мм r = 500 мм
TUB-EK 1000:	a = 1000 мм b = 500 мм r = 500 мм
TUB-EK 1-1000:	a = 1 - 1000 мм [#] b = a-r; r = 500 мм
TUB-EK 1001-1200:	a = 1001 - 1200 мм [#] b = a-r; r = 500 мм



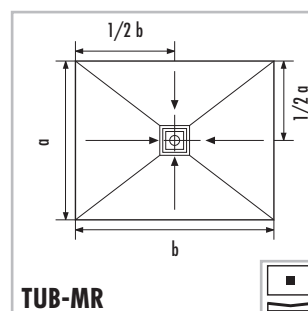
TUB-MK:

TUB-MK 900:	a = 900 мм b = 400 мм r = 500 мм
TUB-MK 1000:	a = 1000 мм b = 500 мм r = 500 мм
TUB-MK 1-1000:	a = 1 - 1000 мм [#] b = a-r; r = 500 мм
TUB-MK 1001-1200:	a = 1001 - 1200 мм [#] b = a-r; r = 500 мм



TUB-ER:

TUB-ER 900/750:	a = 750; b = 900 мм
TUB-ER 1000/800:	a = 800; b = 1000 мм
TUB-ER 1200/900:	a = 900; b = 1200 мм
TUB-ER 1200/1000:	a = 1000; b = 1200 мм
TUB-ER 1300/900:	a = 900; b = 1300 мм
TUB-ER 1400/900:	a = 900; b = 1400 мм
TUB-ER 1500/900:	a = 900; b = 1500 мм
TUB-ER 1600/900:	a = 900; b = 1600 мм
TUB-ER 1-1000:	b (a) [*] = 1 - 1000 мм [#]
TUB-ER 1001-1200:	b (a) [*] = 1001 - 1200 мм [#]
TUB-ER 1201-1400:	b (a) [*] = 1201 - 1400 мм [#]
TUB-ER 1401-1600:	b (a) [*] = 1401 - 1600 мм [#]
TUB-ER 1601-1800:	b (a) [*] = 1601 - 1800 мм [#]
TUB-ER 1801-2000:	b (a) [*] = 1801 - 2000 мм [#]
TUB-ER 2001-2200:	b (a) [*] = 2001 - 2200 мм [#]



TUB-MR:

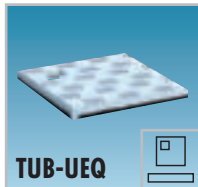
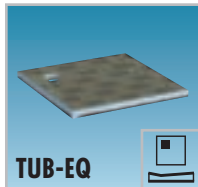
TUB-MR 900/750:	a = 750; b = 900 мм
TUB-MR 1000/800:	a = 800; b = 1000 мм
TUB-MR 1200/900:	a = 900; b = 1200 мм
TUB-MR 1200/1000:	a = 1000; b = 1200 мм
TUB-MR 1300/900:	a = 900; b = 1300 мм
TUB-MR 1400/900:	a = 900; b = 1400 мм
TUB-MR 1500/900:	a = 900; b = 1500 мм
TUB-MR 1600/900:	a = 900; b = 1600 мм
TUB-MR 1-1000:	b (a) [*] = 1 - 1000 мм [#]
TUB-MR 1001-1200:	b (a) [*] = 1001 - 1200 мм [#]
TUB-MR 1201-1400:	b (a) [*] = 1201 - 1400 мм [#]
TUB-MR 1401-1600:	b (a) [*] = 1401 - 1600 мм [#]
TUB-MR 1601-1800:	b (a) [*] = 1601 - 1800 мм [#]
TUB-MR 1801-2000:	b (a) [*] = 1801 - 2000 мм [#]
TUB-MR 2001-2200:	b (a) [*] = 2001 - 2200 мм [#]

* определяющей является длинная сторона

* определяющей является длинная сторона



Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TUB (душевые поддоны)



Для получения информации об отводном штуцере см. системы слива (стр. 68 – 75).



Информация о продукции		TUB-EQ, душевой поддон из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола, 135 x 135 мм, угловой.			
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры ширина x длина x высота	Единица измерения	
LTUBE10001	TUB-EQ 900	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат	900 x 900 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11001	TUB-UEQ 900	Элемент основания для TUB-EQ 900, стандартный формат	900 x 900 x 55 мм	Штук	
LTUBE10002	TUB-EQ 1000	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат	1000 x 1000 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11002	TUB-UEQ 1000	Элемент основания для TUB-EQ 1000, стандартный формат	1000 x 1000 x 55 мм	Штук	
LTUBE10003	TUB-EQ 1200	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат	1200 x 1200 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11003	TUB-UEQ 1200	Элемент основания для TUB-EQ 1200, стандартный формат	1200 x 1200 x 55 мм	Штук	
LTUBE10004	TUB-EQ 1500	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат	1500 x 1500 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11004	TUB-UEQ 1500	Элемент основания для TUB-EQ 1500, стандартный формат	1500 x 1500 x 55 мм	Штук	
			максимальная боковая длина x высота		
LTUBE10005	TUB-EQ 1-1000 *	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, индивидуальный заказ	1 до 1000 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11005	TUB-UEQ 1-1000 *	Элемент основания для TUB-EQ 1-1000, индивидуальный заказ	1 до 1000 x 55 мм	Штук	
LTUBE10006	TUB-EQ 1001-1200 *	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, индивидуальный заказ	1001 до 1200 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11006	TUB-UEQ 1001-1200*	Элемент основания для TUB-EQ 1001-1200, индивидуальный заказ	1001 до 1200 x 55 мм	Штук	
LTUBE10007	TUB-EQ 1201-1400 *	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, индивидуальный заказ	1201 до 1400 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11007	TUB-UEQ 1201-1400 *	Элемент основания для TUB-EQ 1201-1400, индивидуальный заказ	1201 до 1400 x 55 мм	Штук	
LTUBE10008	TUB-EQ 1401-1600 *	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, индивидуальный заказ	1401 до 1600 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11008	TUB-UEQ 1401-1600 *	Элемент основания для TUB-EQ 1401-1600, индивидуальный заказ	1401 до 1600 x 55 мм	Штук	
Отдельная упаковка					
Номер артикула	Обозначение артикула	Связка	Упаковка	Единица измерения	Размеры ширина x длина x высота
LTUBE10001	TUB-EQ 900	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	903 x 903 x 55 мм
LTUBE11001	TUB-UEQ 900	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	903 x 903 x 55 мм
LTUBE10002	TUB-EQ 1000	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1003 x 1003 x 55 мм
LTUBE11002	TUB-UEQ 1000	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1003 x 1003 x 55 мм
LTUBE10003	TUB-EQ 1200	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1203 x 1203 x 55 мм
LTUBE11003	TUB-UEQ 1200	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1203 x 1203 x 55 мм
LTUBE10004	TUB-EQ 1500	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1503 x 1503 x 55 мм
LTUBE11004	TUB-UEQ 1500	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1503 x 1503 x 55 мм
Групповая упаковка					
Номер артикула	Обозначение артикула	Штук/паллета	Размеры паллеты ширина x длина x высота	Вес/единица	Вес паллеты
LTUBE10001	TUB-EQ 900	10	1200 x 1250 x 750 мм	6 кг	75 кг
LTUBE11001	TUB-UEQ 900	10	1200 x 1250 x 750 мм	2 кг	35 кг
LTUBE10002	TUB-EQ 1000	10	1200 x 1250 x 750 мм	7 кг	85 кг
LTUBE11002	TUB-UEQ 1000	10	1200 x 1250 x 750 мм	3 кг	45 кг
LTUBE10003	TUB-EQ 1200	10	1200 x 1250 x 750 мм	9 кг	105 кг
LTUBE11003	TUB-UEQ 1200	10	1200 x 1250 x 750 мм	3,5 кг	50 кг
* Информация об упаковке предоставляется по запросу					

Построение наклонных участков и направлений является плановой услугой. Наклонные участки, отличные от представленных здесь, выполняются по индивидуальному заказу, их максимальная толщина может составлять 65 мм.

Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TUB (душевые поддоны)



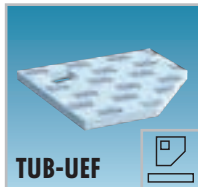
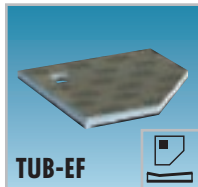
Для получения информации об отводном штуцере см. системы слива (стр. 68 – 75).

Информация о продукции				TUB-MQ, душевой поддон из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола, 135 x 135 мм, для установки в центре.		
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула		Размеры	Единица измерения	
				ширина x длина x высота		
LTUBE10101	TUB-MQ 900	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат		900 x 900 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11101	TUB-UMQ 900	Элемент основания для TUB-MQ 900, стандартный формат		900 x 900 x 55 мм	Штук	
LTUBE10102	TUB-MQ 1000	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат		1000 x 1000 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11102	TUB-UMQ 1000	Элемент основания для TUB-MQ 1000, стандартный формат		1000 x 1000 x 55 мм	Штук	
LTUBE10103	TUB-MQ 1200	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат		1200 x 1200 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11103	TUB-UMQ 1200	Элемент основания для TUB-MQ 1200, стандартный формат		1200 x 1200 x 55 мм	Штук	
LTUBE10104	TUB-MQ 1500	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат		1500 x 1500 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11104	TUB-UMQ 1500	Элемент основания для TUB-MQ 1500, стандартный формат		1500 x 1500 x 55 мм	Штук	
				максимальная боковая длина x высота		
LTUBE10105	TUB-MQ 1-1000 *	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, индивидуальный заказ		1 до 1000 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11105	TUB-UMQ 1-1000 *	Элемент основания для TUB-MQ 1-1000, индивидуальный заказ		1 до 1000 x 55 мм	Штук	
LTUBE10106	TUB-MQ 1001-1200 *	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, индивидуальный заказ		1001 до 1200 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11106	TUB-UMQ 1001-1200 *	Элемент основания для TUB-MQ 1001-1200, индивидуальный заказ		1001 до 1200 x 55 мм	Штук	
LTUBE10107	TUB-MQ 1201-1400 *	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, индивидуальный заказ		1201 до 1400 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11107	TUB-UMQ 1201-1400 *	Элемент основания для TUB-MQ 1201-1400, индивидуальный заказ		1201 до 1400 x 55 мм	Штук	
LTUBE10108	TUB-MQ 1401-1600 *	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, индивидуальный заказ		1401 до 1600 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11108	TUB-UMQ 1401-1600 *	Элемент основания для TUB-MQ 1401-1600, индивидуальный заказ		1401 до 1600 x 55 мм	Штук	
Отдельная упаковка						
Номер артикула	Обозначение артикула	Связка	Упаковка	Единица измерения	Размеры	
					ширина x длина x высота	
LTUBE10101	TUB-MQ 900	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	903 x 903 x 55 мм	
LTUBE11101	TUB-UMQ 900	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	903 x 903 x 55 мм	
LTUBE10102	TUB-MQ 1000	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1003 x 1003 x 55 мм	
LTUBE11102	TUB-UMQ 1000	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1003 x 1003 x 55 мм	
LTUBE10103	TUB-MQ 1200	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1203 x 1203 x 55 мм	
LTUBE11103	TUB-UMQ 1200	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1203 x 1203 x 55 мм	
LTUBE10104	TUB-MQ 1500	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1503 x 1503 x 55 мм	
LTUBE11104	TUB-UMQ 1500	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1503 x 1503 x 55 мм	
Групповая упаковка						
Номер артикула	Обозначение артикула	Штук/паллета	Размеры паллеты	Вес/единица	Вес паллеты	
			ширина x длина x высота			
LTUBE10101	TUB-MQ 900	10	1200 x 1250 x 750 мм	6 кг	75 кг	
LTUBE11101	TUB-UMQ 900	10	1200 x 1250 x 750 мм	2 кг	35 кг	
LTUBE10102	TUB-MQ 1000	10	1200 x 1250 x 750 мм	7 кг	85 кг	
LTUBE11102	TUB-UMQ 1000	10	1200 x 1250 x 750 мм	3 кг	45 кг	
LTUBE10103	TUB-MQ 1200	10	1200 x 1250 x 750 мм	9 кг	105 кг	
LTUBE11103	TUB-UMQ 1200	10	1200 x 1250 x 750 мм	3,5 кг	50 кг	
* Информация об упаковке предоставляется по запросу						

Построение наклонных участков и направлений является плановой услугой. Наклонные участки, отличные от представленных здесь, выполняются по индивидуальному заказу, их максимальная толщина может составлять 65 мм.



Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TUB (душевые поддоны)



Для получения информации об отводном штуцере см. системы слива (стр. 68 – 75).



Информация о продукции				TUB-EF, душевой поддон из жестко-вспененного полистирола, пятиугольной формы, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола, 135 x 135 мм, угловой.		
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула		Размеры ширина x длина x высота	Единица измерения	
LTUBE10201	TUB-EF 900	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат		900 x 900 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11201	TUB-UEF 900	Элемент основания для TUB-EF 900, стандартный формат		900 x 900 x 55 мм	Штук	
LTUBE10204	TUB-EF 1000	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат		1000 x 1000 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11204	TUB-UEF 1000	Элемент основания для TUB-EF 1000, стандартный формат		1000 x 1000 x 55 мм	Штук	
				максимальная боковая длина x высота		
LTUBE10202	TUB-EF 1-1000 *	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, индивидуальный заказ		1 до 1000 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11202	TUB-UEF 1-1000 *	Элемент основания для TUB-EF 1-1000, индивидуальный заказ		1 до 1000 x 55 мм	Штук	
LTUBE10203	TUB-EF 1001-1200 *	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, индивидуальный заказ		1001 до 1200 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11203	TUB-UEF 1001-1200 *	Элемент основания для TUB-EF 1001-1200, индивидуальный заказ		1001 до 1200 x 55 мм	Штук	
Отдельная упаковка						
Номер артикула	Обозначение артикула	Связка	Упаковка	Единица измерения	Размеры ширина x длина x высота	
LTUBE10201	TUB-EF 900	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	903 x 903 x 55 мм	
LTUBE11201	TUB-UEF 900	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	903 x 903 x 55 мм	
LTUBE10204	TUB-EF 1000	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1203 x 1003 x 55 мм	
LTUBE11204	TUB-UEF 1000	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1203 x 1003 x 55 мм	
Групповая упаковка						
Номер артикула	Обозначение артикула	Штук/паллета	Размеры паллеты ширина x длина x высота	Вес/единица	Вес паллеты	
LTUBE10201	TUB-EF 900	10	1200 x 1250 x 750 мм	6 кг	75 кг	
LTUBE11201	TUB-UEF 900	10	1200 x 1250 x 960 мм	2 кг	35 кг	
LTUBE10204	TUB-EF 1000	10	1200 x 1250 x 700 мм	7,5 кг	90 кг	
LTUBE11204	TUB-UEF 1000	10	1200 x 1250 x 960 мм	2,5 кг	40 кг	
* Информация об упаковке предоставляется по запросу						

Построение наклонных участков и направлений является плановой услугой. Наклонные участки, отличные от представленных здесь, выполняются по индивидуальному заказу, их максимальная толщина может составлять 65 мм.

Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TUB (душевые поддоны)



Для получения информации об отводном штуцере см. системы слива (стр. 68 – 75).

Информация о продукции				TUB-MF, душевой поддон из жестко-вспененного полистирола, пятиугольной формы, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола, 135 x 135 мм, для установки в центре.		
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула		Размеры ширина x длина x высота	Единица измерения	
LTUBE10303	TUB-MF 900	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат		900 x 900 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11303	TUB-UMF 900	Элемент основания для TUB-MF 900, стандартный формат		900 x 900 x 55 мм	Штук	
LTUBE10304	TUB-MF 1000	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат		1000 x 1000 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11304	TUB-UMF 1000	Элемент основания для TUB-MF 1000, стандартный формат		1000 x 1000 x 55 мм	Штук	
				максимальная боковая длина x высота		
LTUBE10301	TUB-MF 1-1000 *	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, индивидуальный заказ		1 до 1000 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11301	TUB-UMF 1-1000 *	Элемент основания для TUB-MF 1-1000, индивидуальный заказ		1 до 1000 x 55 мм	Штук	
LTUBE10302	TUB-MF 1001-1200 *	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, индивидуальный заказ		1001 до 1200 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11302	TUB-UMF 1001-1200 *	Элемент основания для TUB-MF 1001-1200, индивидуальный заказ		1001 до 1200 x 55 мм	Штук	
Отдельная упаковка						
Номер артикула	Обозначение артикула	Связка	Упаковка	Единица измерения	Размеры ширина x длина x высота	
LTUBE10303	TUB-MF 900	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	903 x 903 x 55 мм	
LTUBE11303	TUB-UMF 900	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	903 x 903 x 55 мм	
LTUBE10304	TUB-MF 1000	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1203 x 1003 x 55 мм	
LTUBE11304	TUB-UMF 1000	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1203 x 1003 x 55 мм	
Групповая упаковка						
Номер артикула	Обозначение артикула	Штук/паллета	Размеры паллеты ширина x длина x высота	Вес/единица	Вес паллеты	
LTUBE10303	TUB-MF 900	10	1200 x 1250 x 700 мм	6 кг	75 кг	
LTUBE11303	TUB-UMF 900	10	1200 x 1250 x 960 мм	2 кг	35 кг	
LTUBE10304	TUB-MF 1000	10	1200 x 1250 x 700 мм	7,5 кг	90 кг	
LTUBE11304	TUB-UMF 1000	10	1200 x 1250 x 960 мм	2,5 кг	40 кг	
* Информация об упаковке предоставляется по запросу						



Построение наклонных участков и направлений является плановой услугой. Наклонные участки, отличные от представленных здесь, выполняются по индивидуальному заказу, их максимальная толщина может составлять 65 мм.



Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TUB (душевые поддоны)



Для получения информации об отводном штуцере см. системы слива (стр. 68 – 75).



Информация о продукции				TUB-EK, душевой поддон из жестко-вспененного полистирола, формы четверти круга, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола, 135 x 135 мм, угловой.		
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула		Размеры ширина x длина x высота	Единица измерения	
LTUBE10401	TUB-EK 900	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат		900 x 900 x 30/45 мм, Radius 500 мм	Штук	
LTUBE11401	TUB-UEK 900	Элемент основания для TUB-EK 900, стандартный формат		900 x 900 x 55 мм	Штук	
LTUBE10404	TUB-EK 1000	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат		1000 x 1000 x 30/45 мм, Radius 500 мм	Штук	
LTUBE11404	TUB-UEK 1000	Элемент основания для TUB-EK 1000, стандартный формат		1000 x 1000 x 55 мм	Штук	
				максимальная боковая длина x высота		
LTUBE10402	TUB-EK 1-1000 *	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, индивидуальный заказ		1 до 1000 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11402	TUB-UEK 1-1000 *	Элемент основания для TUB-EK 1-1000, индивидуальный заказ		1 до 1000 x 55 мм	Штук	
LTUBE10403	TUB-EK 1001-1200 *	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, индивидуальный заказ		1001 до 1200 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11403	TUB-UEK 1001-1200 *	Элемент основания для TUB-EK 1001-1200, индивидуальный заказ		1001 до 1200 x 55 мм	Штук	
Отдельная упаковка						
Номер артикула	Обозначение артикула	Связка	Упаковка	Единица измерения	Размеры ширина x длина x высота	
LTUBE10401	TUB-EK 900	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	903 x 903 x 55 мм	
LTUBE11401	TUB-UEK 900	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	903 x 903 x 55 мм	
LTUBE10404	TUB-EK 1000	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1203 x 1003 x 55 мм	
LTUBE11404	TUB-UEK 1000	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1203 x 1003 x 55 мм	
Групповая упаковка						
Номер артикула	Обозначение артикула	Штук/паллета	Размеры паллеты ширина x длина x высота	Вес/единица	Вес паллеты	
LTUBE10401	TUB-EK 900	10	1200 x 1250 x 700 мм	6 кг	75 кг	
LTUBE11401	TUB-UEK 900	10	1200 x 1250 x 960 мм	2 кг	35 кг	
LTUBE10404	TUB-EK 1000	10	1200 x 1250 x 700 мм	7,5 кг	90 кг	
LTUBE11404	TUB-UEK 1000	10	1200 x 1250 x 960 мм	2,5 кг	40 кг	
* Информация об упаковке предоставляется по запросу						

Построение наклонных участков и направлений является плановой услугой. Наклонные участки, отличные от представленных здесь, выполняются по индивидуальному заказу, их максимальная толщина может составлять 65 мм.

Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TUB (душевые поддоны)



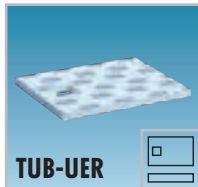
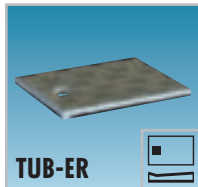
Для получения информации об отводном штуцере см. системы слива (стр. 68 – 75).

Информация о продукции				TUB-MK, душевой поддон из жестко-вспененного полистирола, формы четверти круга, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола, 135 x 135 мм, для установки в центре.		
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула		Размеры ширина x длина x высота	Единица измерения	
LTUBE10503	TUB-MK 900	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат		900 x 900 x 30/45 мм, Radius 500 мм	Штук	
LTUBE11503	TUB-UMK 900	Элемент основания для TUB-MK 900, стандартный формат		900 x 900 x 55 мм	Штук	
LTUBE10504	TUB-MK 1000	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат		1000 x 1000 x 30/45 мм, Radius 500 мм	Штук	
LTUBE11504	TUB-UMK 1000	Элемент основания для TUB-MK 1000, стандартный формат		1000 x 1000 x 55 мм	Штук	
				максимальная боковая длина x высота		
LTUBE10501	TUB-MK 1-1000 *	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, индивидуальный заказ		1 до 1000 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11501	TUB-UMK 1-1000 *	Элемент основания для TUB-MK 1-1000, индивидуальный заказ		1 до 1000 x 55 мм	Штук	
LTUBE10502	TUB-MK 1001-1200 *	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, индивидуальный заказ		1001 до 1200 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11502	TUB-UMK 1001-1200 *	Элемент основания для TUB-MK 1001-1200, индивидуальный заказ		1001 до 1200 x 55 мм	Штук	
Отдельная упаковка						
Номер артикула	Обозначение артикула	Связка	Упаковка	Единица измерения	Размеры ширина x длина x высота	
LTUBE10503	TUB-MK 900	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	903 x 903 x 55 мм	
LTUBE11503	TUB-UMK 900	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	903 x 903 x 55 мм	
LTUBE10504	TUB-MK 1000	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1203 x 1003 x 55 мм	
LTUBE11504	TUB-UMK 1000	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1203 x 1003 x 55 мм	
Групповая упаковка						
Номер артикула	Обозначение артикула	Штук/паллета	Размеры паллеты ширина x длина x высота	Вес/единица	Вес паллеты	
LTUBE10503	TUB-MK 900	10	1200 x 1250 x 700 мм	6 кг	75 кг	
LTUBE11503	TUB-UMK 900	10	1200 x 1250 x 960 мм	2 кг	35 кг	
LTUBE10504	TUB-MK 1000	10	1200 x 1250 x 700 мм	7,5 кг	90 кг	
LTUBE11504	TUB-UMK 1000	10	1200 x 1250 x 960 мм	2,5 кг	40 кг	
* Информация об упаковке предоставляется по запросу						

Построение наклонных участков и направлений является плановой услугой. Наклонные участки, отличные от представленных здесь, выполняются по индивидуальному заказу, их максимальная толщина может составлять 65 мм.



Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TUB (душевые поддоны)



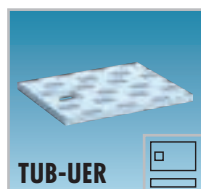
Для получения информации об отводном штуцере см. системы слива (стр. 68 – 75).

Информация о продукции		TUB-ER, душевой поддон из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола, 135 x 135 мм, децентрализованный.			
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры ширина x длина x высота	Единица измерения	
LTUBE10613	TUB-ER 900/750	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат	900 x 750 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11613	TUB-UER 900/750	Элемент основания для TUB-ER 900/750, стандартный формат	900 x 750 x 55 мм	Штук	
LTUBE10614	TUB-ER 1000/800	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат	1000 x 800 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11614	TUB-UER 1000/800	Элемент основания для TUB-ER 1000/800, стандартный формат	1000 x 800 x 55 мм	Штук	
LTUBE10601	TUB-ER 1200/900	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат	1200 x 900 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11601	TUB-UER 1200/900	Элемент основания для TUB-ER 1200/900, стандартный формат	1200 x 900 x 55 мм	Штук	
LTUBE10602	TUB-ER 1200/1000	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат	1200 x 1000 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11602	TUB-UER 1200/1000	Элемент основания для TUB-ER 1200/1000, стандартный формат	1200 x 1000 x 55 мм	Штук	
LTUBE10615	TUB-ER 1300/900	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат	1300 x 900 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11615	TUB-UER 1300/900	Элемент основания для TUB-ER 1300/900, стандартный формат	1300 x 900 x 55 мм	Штук	
LTUBE10603	TUB-ER 1400/900	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат	1400 x 900 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11603	TUB-UER 1400/900	Элемент основания для TUB-ER 1400/900, стандартный формат	1400 x 900 x 55 мм	Штук	
LTUBE10604	TUB-ER 1500/900	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат	1500 x 900 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11604	TUB-UER 1500/900	Элемент основания для TUB-ER 1500/900, стандартный формат	1500 x 900 x 55 мм	Штук	
LTUBE10605	TUB-ER 1600/900	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат	1600 x 900 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11605	TUB-UER 1600/900	Элемент основания для TUB-ER 1600/900, стандартный формат	1600 x 900 x 55 мм	Штук	
			максимальная боковая длина x высота		
LTUBE10606	TUB-ER 1-1000 *	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, индивидуальный заказ	1 до 1000 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11606	TUB-UER 1-1000 *	Элемент основания для TUB-ER 1-1000, индивидуальный заказ	1 до 1000 x 55 мм	Штук	
LTUBE10607	TUB-ER 1001-1200 *	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, индивидуальный заказ	1001 до 1200 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11607	TUB-UER 1001-1200 *	Элемент основания для TUB-ER 1001-1200, индивидуальный заказ	1001 до 1200 x 55 мм	Штук	
LTUBE10608	TUB-ER 1201-1400 *	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, индивидуальный заказ	1201 до 1400 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11608	TUB-UER 1201-1400 *	Элемент основания для TUB-ER 1201-1400, индивидуальный заказ	1201 до 1400 x 55 мм	Штук	
LTUBE10609	TUB-ER 1401-1600 *	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, индивидуальный заказ	1401 до 1600 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11609	TUB-UER 1401-1600 *	Элемент основания для TUB-ER 1401-1600, индивидуальный заказ	1401 до 1600 x 55 мм	Штук	
LTUBE10610	TUB-ER 1601-1800 *	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, индивидуальный заказ, из 2 деталей, включая 1 шт. COL-MK	1601 до 1800 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11610	TUB-UER 1601-1800 *	Элемент основания для TUB-ER 1601-1800, индивидуальный заказ, из 2 деталей	1601 до 1800 x 55 мм	Штук	
LTUBE10611	TUB-ER 1801-2000 *	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, индивидуальный заказ, из 2 деталей, включая 1 шт. COL-MK	1801 до 2000 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11611	TUB-UER 1801-2000 *	Элемент основания для TUB-ER 1801-2000, индивидуальный заказ, из 2 деталей	1801 до 2000 x 55 мм	Штук	
LTUBE10612	TUB-ER 2001-2200 *	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, индивидуальный заказ, из 2 деталей, включая 1 шт. COL-MK	2001 до 2200 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE11612	TUB-UER 2001-2200 *	Элемент основания для TUB-ER 2001-2200, индивидуальный заказ, из 2 деталей	2001 до 2200 x 55 мм	Штук	



Информация об упаковке приведена на стр. 59 / * Информация об упаковке предоставляется по запросу

Построение наклонных участков и направлений является плановой услугой. Наклонные участки, отличные от представленных здесь, выполняются по индивидуальному заказу, их максимальная толщина может составлять 65 мм.

Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TUB (душевые поддоны)

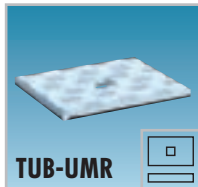
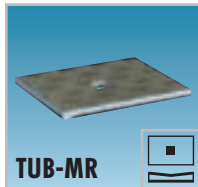


Для получения информации об отводном штуцере см. системы слива (стр. 68 – 75).

Информация о продукции				TUB-ER, душевой поддон из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола, 135 x 135 мм, децентрализованный.		
Отдельная упаковка						
Номер артикула	Обозначение артикула	Связка	Упаковка	Единица измерения	Размеры ширина x длина x высота	
LTUBE10613	TUB-ER 900/750	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	903 x 903 x 55 мм	
LTUBE11613	TUB-UER 900/750	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	903 x 903 x 55 мм	
LTUBE10614	TUB-ER 1000/800	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1003 x 803 x 55 мм	
LTUBE11614	TUB-UER 1000/800	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1003 x 803 x 55 мм	
LTUBE10601	TUB-ER 1200/900	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1203 x 903 x 55 мм	
LTUBE11601	TUB-UER 1200/900	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1203 x 903 x 55 мм	
LTUBE10602	TUB-ER 1200/1000	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1203 x 1003 x 55 мм	
LTUBE11602	TUB-UER 1200/900	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1203 x 1003 x 55 мм	
LTUBE10615	TUB-ER 1300/900	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1403 x 903 x 55 мм	
LTUBE11615	TUB-UER 1300/900	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1403 x 903 x 55 мм	
LTUBE10603	TUB-ER 1400/900	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1403 x 903 x 55 мм	
LTUBE11603	TUB-UER 1400/900	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1403 x 903 x 55 мм	
LTUBE10604	TUB-ER 1500/900	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1503 x 903 x 55 мм	
LTUBE11604	TUB-UER 1500/900	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1503 x 903 x 55 мм	
LTUBE10605	TUB-ER 1600/900	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1603 x 903 x 55 мм	
LTUBE11605	TUB-UER 1600/900	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1603 x 903 x 55 мм	
Групповая упаковка						
Номер артикула	Обозначение артикула	Штук/паллета	Размеры паллеты ширина x длина x высота	Вес/единица	Вес паллеты	
LTUBE10613	TUB-ER 900/750	10	1200 x 1250 x 700 мм	5 кг	65 кг	
LTUBE11613	TUB-UER 900/750	10	1200 x 1250 x 960 мм	2 кг	35 кг	
LTUBE10614	TUB-ER 1000/800	10	1200 x 1250 x 700 мм	6 кг	75 кг	
LTUBE11614	TUB-UER 1000/800	10	1200 x 1250 x 960 мм	2 кг	35 кг	
LTUBE10601	TUB-ER 1200/900	} по запросу				
LTUBE11601	TUB-UER 1200/900					
LTUBE10602	TUB-ER 1200/1000					
LTUBE11602	TUB-UER 1200/900					
LTUBE10615	TUB-ER 1300/900					
LTUBE11615	TUB-UER 1300/900					
LTUBE10603	TUB-ER 1400/900					
LTUBE11603	TUB-UER 1400/900					
LTUBE10604	TUB-ER 1500/900					
LTUBE11604	TUB-UER 1500/900					
LTUBE10605	TUB-ER 1600/900					
LTUBE11605	TUB-UER 1600/900					



Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TUB (душевые поддоны)



Для получения информации об отводном штуцере см. системы слива (стр. 68 – 75).

Информация о продукции		TUB-MK, душевой поддон из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола, 135 x 135 мм, для установки в центре.		
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры ширина x длина x высота	Единица измерения
LTUBE10716	TUB-MR 900/750	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат	900 x 750 x 30/45 мм	Штук
LTUBE11716	TUB-UMR 900/750	Элемент основания для TUB-MR 900/750, стандартный формат	900 x 750 x 55 мм	Штук
LTUBE10701	TUB-MR 1000/800	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат	1000 x 800 x 30/45 мм	Штук
LTUBE11701	TUB-UMR 1000/800	Элемент основания для TUB-MR 1000/800, стандартный формат	1000 x 800 x 55 мм	Штук
LTUBE10702	TUB-MR 1200/900	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат	1200 x 900 x 30/45 мм	Штук
LTUBE11702	TUB-UMR 1200/900	Элемент основания для TUB-MR 1200/900, стандартный формат	1200 x 900 x 55 мм	Штук
LTUBE10703	TUB-MR 1200/1000	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат	1200 x 1000 x 30/45 мм	Штук
LTUBE11703	TUB-UMR 1200/1000	Элемент основания для TUB-MR 1200/1000, стандартный формат	1200 x 1000 x 55 мм	Штук
LTUBE10717	TUB-MR 1300/900	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат	1300 x 900 x 30/45 мм	Штук
LTUBE11717	TUB-UMR 1300/900	Элемент основания для TUB-MR 1300/900, стандартный формат	1300 x 900 x 55 мм	Штук
LTUBE10704	TUB-MR 1400/900	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат	1400 x 900 x 30/45 мм	Штук
LTUBE11704	TUB-UMR 1400/900	Элемент основания для TUB-MR 1400/900, стандартный формат	1400 x 900 x 55 мм	Штук
LTUBE10705	TUB-MR 1500/900	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат	1500 x 900 x 30/45 мм	Штук
LTUBE11705	TUB-UMR 1500/900	Элемент основания для TUB-MR 1500/900, стандартный формат	1500 x 900 x 55 мм	Штук
LTUBE10706	TUB-MR 1600/900	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат	1600 x 900 x 30/45 мм	Штук
LTUBE11706	TUB-UMR 1600/900	Элемент основания для TUB-MR 1600/900, стандартный формат	1600 x 900 x 55 мм	Штук
			максимальная боковая длина x высота	
LTUBE10707	TUB-MR 1-1000 *	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, индивидуальный заказ	1 до 1000 x 30/45 мм	Штук
LTUBE11707	TUB-UMR 1-1000 *	Элемент основания для TUB-MR 1-1000, индивидуальный заказ	1 до 1000 x 55 мм	Штук
LTUBE10708	TUB-MR 1001-1200 *	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, индивидуальный заказ	1001 до 1200 x 30/45 мм	Штук
LTUBE11708	TUB-UMR 1001-1200 *	Элемент основания для TUB-MR 1001-1200, индивидуальный заказ	1001 до 1200 x 55 мм	Штук
LTUBE10709	TUB-MR 1201-1400 *	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, индивидуальный заказ	1201 до 1400 x 30/45 мм	Штук
LTUBE11709	TUB-UMR 1201-1400 *	Элемент основания для TUB-MR 1201-1400, индивидуальный заказ	1201 до 1400 x 55 мм	Штук
LTUBE10710	TUB-MR 1401-1600 *	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, индивидуальный заказ	1401 до 1600 x 30/45 мм	Штук
LTUBE11710	TUB-UMR 1401-1600 *	Элемент основания для TUB-MR 1401-1600, индивидуальный заказ	1401 до 1600 x 55 мм	Штук
LTUBE10711	TUB-MR 1601-1800 *	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, индивидуальный заказ, из 2 деталей, включая 1 шт. COL-MK	1601 до 1800 x 30/45 мм	Штук
LTUBE11711	TUB-UMR 1601-1800 *	Элемент основания для TUB-MR 1601-1800, индивидуальный заказ, из 2 деталей	1601 до 1800 x 55 мм	Штук
LTUBE10712	TUB-MR 1801-2000 *	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, индивидуальный заказ, из 2 деталей, включая 1 шт. COL-MK	1801 до 2000 x 30/45 мм	Штук
LTUBE11712	TUB-UMR 1801-2000 *	Элемент основания для TUB-MR 1801-2000, индивидуальный заказ, из 2 деталей	1801 до 2000 x 55 мм	Штук
LTUBE10713	TUB-MR 2001-2200 *	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, индивидуальный заказ, из 2 деталей, включая 1 шт. COL-MK	2001 до 2200 x 30/45 мм	Штук
LTUBE11713	TUB-UMR 2001-2200 *	Элемент основания для TUB-MR 2001-2200, индивидуальный заказ, из 2 деталей	2001 до 2200 x 55 мм	Штук



Информация об упаковке приведена на стр. 61 / * Информация об упаковке предоставляется по запросу

Построение наклонных участков и направлений является плановой услугой. Наклонные участки, отличные от представленных здесь, выполняются по индивидуальному заказу, их максимальная толщина может составлять 65 мм.

Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TUB (душевые поддоны)



Для получения информации об отводном штуцере см. системы слива (стр. 68 – 75).

Информация о продукции				TUB-MK, душевой поддон из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола, 135 x 135 мм, для установки в центре.	
Отдельная упаковка					
Номер артикула	Обозначение артикула	Связка	Упаковка	Единица измерения	Размеры ширина x длина x высота
LTUBE10716	TUB-MR 900/750	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	903 x 903 x 55 мм
LTUBE11716	TUB-UMR 900/750	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	903 x 903 x 55 мм
LTUBE10701	TUB-MR 1000/800	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1003 x 803 x 55 мм
LTUBE11701	TUB-UMR 1000/800	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1003 x 803 x 55 мм
LTUBE10702	TUB-MR 1200/900	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1203 x 903 x 55 мм
LTUBE11702	TUB-UMR 1200/900	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1203 x 903 x 55 мм
LTUBE10703	TUB-MR 1200/1000	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1203 x 1003 x 55 мм
LTUBE11703	TUB-UMR 1200/1000	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1203 x 1003 x 55 мм
LTUBE10717	TUB-MR 1300/900	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1403 x 903 x 55 мм
LTUBE11717	TUB-UMR 1300/900	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1403 x 903 x 55 мм
LTUBE10704	TUB-MR 1400/900	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1403 x 903 x 55 мм
LTUBE11704	TUB-UMR 1400/900	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1403 x 903 x 55 мм
LTUBE10705	TUB-MR 1500/900	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1503 x 903 x 55 мм
LTUBE11705	TUB-UMR 1500/900	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1503 x 903 x 55 мм
LTUBE10706	TUB-MR 1600/900	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1603 x 903 x 55 мм
LTUBE11706	TUB-UMR 1600/900	1 Штук	Картонная упаковка	Штук	1603 x 903 x 55 мм
Групповая упаковка					
Номер артикула	Обозначение артикула	Штук/паллета	Размеры паллеты ширина x длина x высота	Вес/единица	Вес паллеты
LTUBE10716	TUB-MR 900/750	10	1200 x 1250 x 700 мм	5 кг	65 кг
LTUBE11716	TUB-UMR 900/750	10	1200 x 1250 x 960 мм	2 кг	35 кг
LTUBE10701	TUB-MR 1000/800	10	1200 x 1250 x 700 мм	6 кг	75 кг
LTUBE11701	TUB-UMR 1000/800	10	1200 x 1250 x 960 мм	2 кг	35 кг
LTUBE10702	TUB-MR 1200/900	} по запросу			
LTUBE11702	TUB-UMR 1200/900				
LTUBE10703	TUB-MR 1200/1000				
LTUBE11703	TUB-UMR 1200/1000				
LTUBE10717	TUB-MR 1300/900				
LTUBE11717	TUB-UMR 1300/900				
LTUBE10704	TUB-MR 1400/900				
LTUBE11704	TUB-UMR 1400/900				
LTUBE10705	TUB-MR 1500/900				
LTUBE11705	TUB-UMR 1500/900				
LTUBE10706	TUB-MR 1600/900				
LTUBE11706	TUB-UMR 1600/900				



Душевые поддоны на уровне пола для использования в деревянных конструкциях

Не всегда в ваннных комнатах зданий используется бетонное перекрытие. Вследствие национальных особенностей или экологически безопасного проектирования основанием для душевого поддона может являться деревянная обшивка на несущей конструкции.

Для таких случаев компания LUX ELEMENTS предлагает модели TUB-HEQ/-HMQ (квадратной формы, слив в углу или в центре) и TUB-HER/-HMR (прямоугольной формы, слив в углу или в центре). Верхняя поверхность всех моделей имеет заводскую герметизацию, а поддоны оснащены уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола. Конструкции высотой 20/30 мм имеют соответствующий наклон, благодаря чему поверхность этих душевых поддонов является особенно ровной. Это, в свою очередь, позволяет без проблем встраивать поддоны в деревянные полы. Из соображений устойчивости нижняя часть душевых поддонов усилена соответствующим образом.

Сливная техника просто монтируется благодаря системе Click и может быть установлена в полом пространстве между двумя несущими половицами. Мы подберем для вас соответствующий комплект монтажных аксессуаров. Обращайтесь к нам!

Примечание: В случае изменения несущих конструктивных элементов следует привлечь соответствующего специалиста. Также необходимо принимать во внимание государственные стандарты и общепринятые правила архитектуры.

TUB-HEQ:

TUB-HEQ 900: $a = 900$ мм
TUB-HEQ 1200: $a = 1200$ мм

TUB-HMQ:

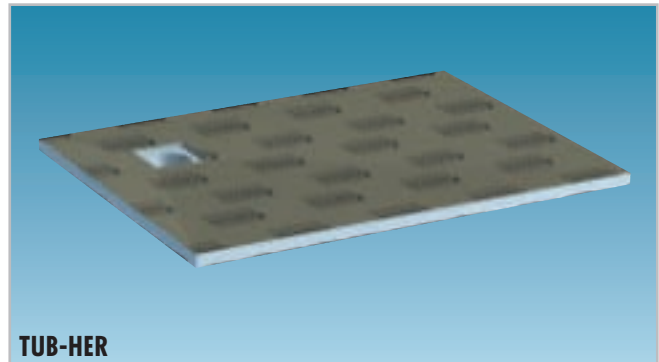
TUB-HMQ 900: $a = 900$ мм
TUB-HMQ 1200: $a = 1200$ мм

TUB-HER:

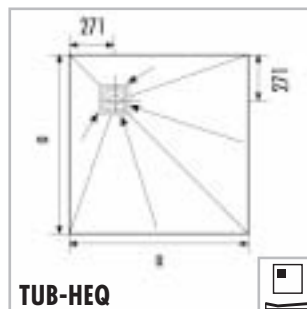
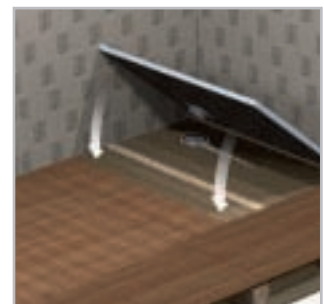
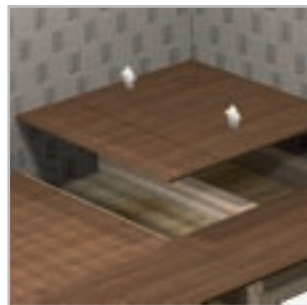
TUB-HER 1200/900: $a = 900$ мм, $b = 1200$ мм
TUB-HER 1600/900: $a = 900$ мм, $b = 1600$ мм

TUB-HMR:

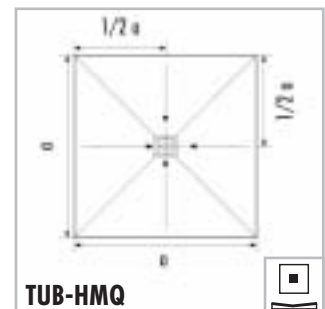
TUB-HMR 1200/900: $a = 900$ мм, $b = 1200$ мм
TUB-HMR 1600/900: $a = 900$ мм, $b = 1600$ мм



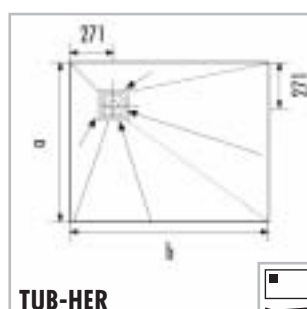
TUB-HER



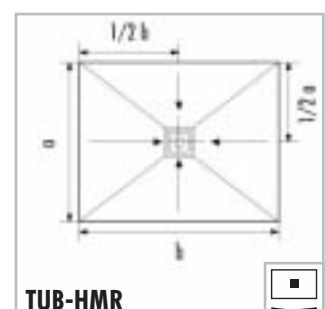
TUB-HEQ



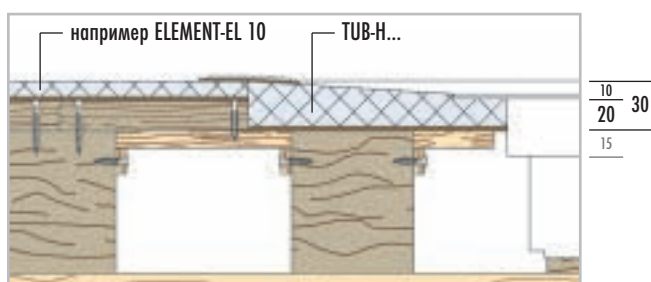
TUB-HMQ



TUB-HER

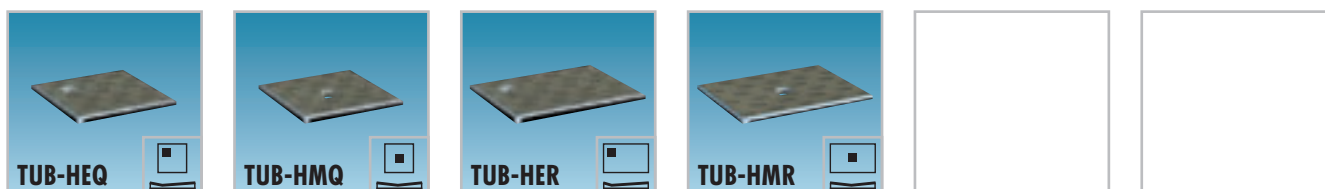


TUB-HMR





Примечание: Размер в миллиметрах. Размеры без клеевого слоя и керамической плитки.



Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TUB (душевые поддоны)



Для получения информации об отводном штуцере см. системы слива (стр. 68 – 75).

Информация о продукции		TUB-HEQ/TUB-HMQ, элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола, 135 x 135 мм, для установки в углу или в центре.						
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры ширина x длина x высота	Единица измерения				
	LTUBE17001	TUB-HEQ 900	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат, слив в углу	900 x 900 x 20/30 мм	Штук			
	LTUBE17002	TUB-HEQ 1200	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат, слив в углу	1200 x 1200 x 20/30 мм	Штук			
	LTUBE17101	TUB-HMQ 900	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат, слив в центре	900 x 900 x 20/30 мм	Штук			
	LTUBE17102	TUB-HMQ 1200	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат, слив в центре	1200 x 1200 x 20/30 мм	Штук			
Отдельная упаковка								
Номер артикула	Обозначение артикула	Связка	Упаковка	Размеры ширина x длина x высота	Единица	Вес/единица	Вес/картонная упаковка	
	LTUBE17001	TUB-HEQ 900	1 Штук	Картонная упаковка	903 x 903 x 55 мм	Штук	7 кг	8 кг
	LTUBE17002	TUB-HEQ 1200	1 Штук	Картонная упаковка	1203 x 1203 x 55 мм	Штук	11 кг	12 кг
	LTUBE17101	TUB-HMQ 900	1 Штук	Картонная упаковка	903 x 903 x 55 мм	Штук	7 кг	8 кг
	LTUBE17102	TUB-HMQ 1200	1 Штук	Картонная упаковка	1203 x 1203 x 55 мм	Штук	11 кг	12 кг
Информация о групповой упаковке по запросу								

Построение наклонных участков и направлений является плановой услугой.

Информация о продукции		TUB-HER/TUB-HMR, элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола, 135 x 135 мм, для установки в углу или в центре.						
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры ширина x длина x высота	Единица измерения				
	LTUBE17011	TUB-HER 1200/900	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат, слив в углу	1200 x 900 x 20/30 мм	Штук			
	LTUBE17012	TUB-HER 1600/900	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат, слив в углу	1600 x 900 x 20/30 мм	Штук			
	LTUBE17111	TUB-HMR 1200/900	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат, слив в центре	1200 x 900 x 20/30 мм	Штук			
	LTUBE17112	TUB-HMR 1600/900	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, стандартный формат, слив в центре	1600 x 900 x 20/30 мм	Штук			
Отдельная упаковка								
Номер артикула	Обозначение артикула	Связка	Упаковка	Размеры ширина x длина x высота	Единица	Вес/единица	Вес/картонная упаковка	
	LTUBE17011	TUB-HER 1200/900	1 Штук	Картонная упаковка	1203 x 903 x 55 мм	Штук	9 кг	10 кг
	LTUBE17012	TUB-HER 1600/900	1 Штук	Картонная упаковка	1603 x 903 x 55 мм	Штук	13 кг	14 кг
	LTUBE17111	TUB-HMR 1200/900	1 Штук	Картонная упаковка	1203 x 903 x 55 мм	Штук	9 кг	10 кг
	LTUBE17112	TUB-HMR 1600/900	1 Штук	Картонная упаковка	1603 x 903 x 55 мм	Штук	13 кг	14 кг
Информация о групповой упаковке по запросу								

Построение наклонных участков и направлений является плановой услугой.



LUX ELEMENTS®-TUB

Душевые поддоны для применения в ваннных комнатах

Душевые кабинки становятся все более актуальными. Все чаще их предпочитают традиционной ванне. Для этого есть причины: во-первых, визуальное восприятие, а во-вторых, экономические, практические и ориентированные на здоровье основания.

Во время реконструкции и ремонта ванны (чаще всего установленные в нишах) заменяются удлиненными душевыми поддонами на уровне пола. В данном случае оптимальным решением будет система TUB-BOL. Компания LUX ELEMENTS предлагает соответствующие продукты для любой области применения, независимо от существующего основания.



Аксессуары

Все системы можно также дополнить соответствующими перегородками (TUB-TW, см. стр. 95) и/или сиденьями, представляющими собой несущие элементы из жестко-вспененного полистирола (сиденья MODUL, см. стр. 130).

Мы подберем для вас соответствующий комплект монтажных аксессуаров. Обращайтесь к нам!



TUB-TW



MODUL-BA ...

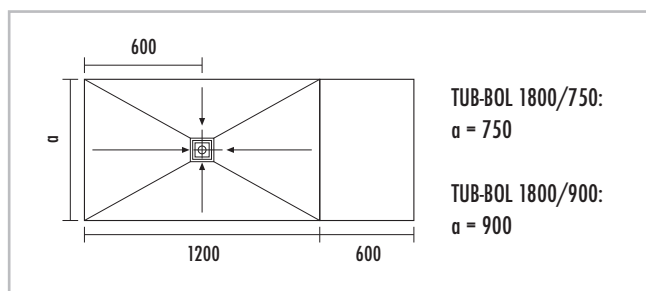
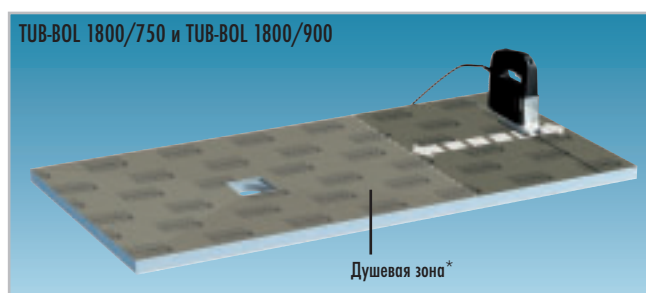
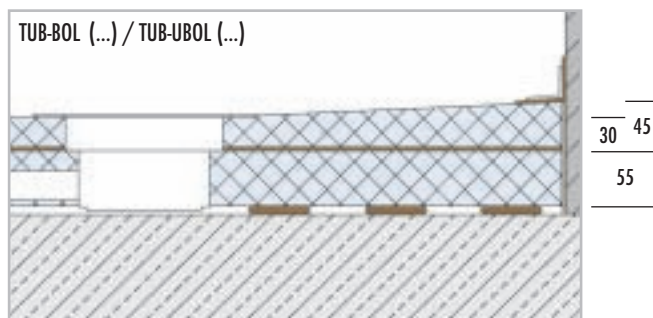
Душевые поддоны на уровне пола для использования в ванных комнатах с минеральным основанием

TUB-BOL – элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола с заводской герметизацией, 1800 x 840 мм, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола.

TUB-UBOL – соответствующий элемент основания для TUB-BOL.

TUB-BOL 1800/750 и TUB-BOL 1800/900 – элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола с заводской герметизацией, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола, наклонная область 750/900 x 1200 мм, возможность обрезки до мин. 750/900 x 1200 мм.

TUB-UBOL 1800/750 и TUB UBOL 1800/900 – соответствующий элемент основания для TUB-BOL 1800/750 и TUB-BOL 1800/900.



*Примечание: Арматуру следует расположить в душевой зоне.

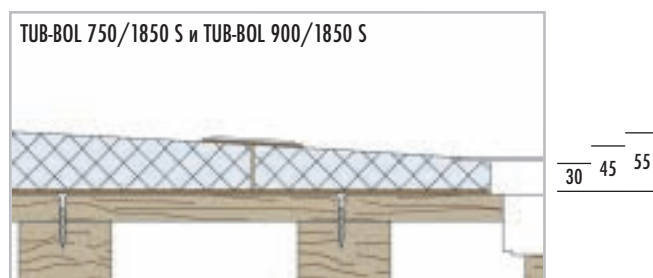
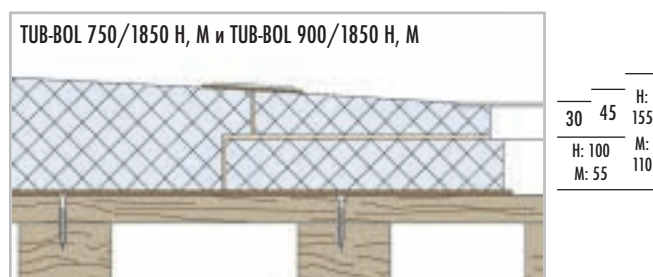
Душевые поддоны для применения в ванных комнатах с основанием в виде деревянной конструкции (также подходит для минеральных оснований)

TUB-BOL 750/1850 и TUB-BOL 900/1850 Н, М – комплекты, состоящие из элемента душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола, элемента основания и деталей спуска.

- Преимущество: достаточная высота для сливной техники и трубопроводов

TUB-BOL 750/1850 и TUB-BOL 900/1850 S – комплекты, состоящие из элемента душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола и деталей спуска.

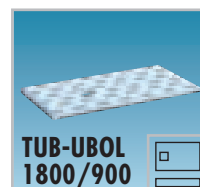
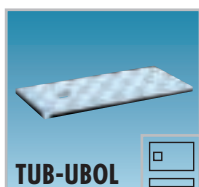
- Преимущество: минимальная высота конструкции



Примечание: Размер в миллиметрах. Размеры без клеевого слоя и керамической плитки.



Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TUB-BOL

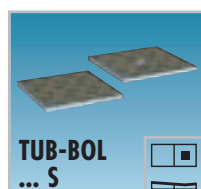








Информация о продукции		TUB-BOL, душевые поддоны для применения в ванных комнатах. Для получения информации об отводном штуцере см. системы слива (стр. 68 – 75).			
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры	Единица измерения	
LTUBE18010	TUB-BOL	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, со встроенным и уплотненным каркасом со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола 135 x 135 мм, для организации душа, заменяющего ванную	1800 x 840 x 30/45 mm	Штук	
LTUBE18011	TUB-UBOL	Элемент основания для TUB-BOL	1800 x 840 x 55 mm	Штук	
LTUBE18016	TUB-BOL 1800/750	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола, возможность обрезки до мин. 750 x 1200 мм, наклон 750 x 1200 мм, слив в наклонной области в центре.	1800 x 750 x 30/45 mm	Штук	
LTUBE18017	TUB-UBOL 1800/750	Элемент основания для TUB-BOL 1800/750	1800 x 750 x 55 mm	Штук	
LTUBE18018	TUB-BOL 1800/900	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола, возможность обрезки до мин. 900 x 1200 мм, наклон 900 x 1200 мм, слив в наклонной области в центре.	1800 x 900 x 30/45 mm	Штук	
LTUBE18019	TUB-UBOL 1800/900	Элемент основания для TUB-BOL 1800/900	1800 x 900 x 55 mm	Штук	

Отдельная упаковка								
Номер артикула	Обозначение артикула	Связка	Упаковка	Размеры ширина x длина x высота	Единица	Вес/единица	Вес/картонная упаковка	
LTUBE18010	TUB-BOL	1 Штук	Картонная упаковка	по запросу	Штук	12 кг	13 кг	
LTUBE18011	TUB-UBOL	1 Штук	Картонная упаковка	по запросу	Штук	4 кг	5 кг	
LTUBE18016	TUB-BOL 1800/750	1 Штук	Картонная упаковка	по запросу	Штук	10 кг	11 кг	
LTUBE18017	TUB-UBOL 1800/750	1 Штук	Картонная упаковка	по запросу	Штук	3,5 кг	4,5 кг	
LTUBE18018	TUB-BOL 1800/900	1 Штук	Картонная упаковка	по запросу	Штук	12 кг	13 кг	
LTUBE18019	TUB-UBOL 1800/900	1 Штук	Картонная упаковка	по запросу	Штук	4 кг	5 кг	

Построение наклонных участков и направлений является плановой услугой. Наклонные участки, отличные от представленных здесь, изготавливаются по индивидуальному заказу.

Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TUB-BOL



Информация о продукции		TUB-BOL, душевые поддоны для применения ванных комнатах. Для получения информации об отводном штуцере см. системы слива (стр. 68 – 75).					
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры	Единица измерения			
 LTUBE18020	TUB-BOL 900/1850 H	Комплект, состоящий из элемента душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола, 135 x 135 мм, элемента основания и уплотненного дополнительного элемента	Элемент душевого поддона 900 x 900 x 30/45 мм, элемент основания 950 x 900 x 100 мм, дополнительный элемент 950 x 900 x 145/155 мм	Комплект			
 LTUBE18021	TUB-BOL 900/1850 M	Комплект, состоящий из элемента душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола, 135 x 135 мм, элемента основания и уплотненного дополнительного элемента	Элемент душевого поддона 900 x 900 x 30/45 мм, элемент основания 950 x 900 x 55 мм, дополнительный элемент 950 x 900 x 100/110 мм	Комплект			
 LTUBE18022	TUB-BOL 900/1850 S	Комплект, состоящий из элемента душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола, 135 x 135 мм, включая уплотненный дополнительный элемент	Элемент душевого поддона 900 x 900 x 30/45 мм, дополнительный элемент 950 x 900 x 45/55 мм	Комплект			
 LTUBE18023	TUB-BOL 750/1850 H	Комплект, состоящий из элемента душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола, 135 x 135 мм, элемента основания и уплотненного дополнительного элемента	Элемент душевого поддона 900 x 750 x 30/45 мм, элемент основания 950 x 750 x 100 мм, дополнительный элемент 950 x 750 x 145/155 мм	Комплект			
 LTUBE18024	TUB-BOL 750/1850 M	Комплект, состоящий из элемента душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола, 135 x 135 мм, элемента основания и уплотненного дополнительного элемента	Элемент душевого поддона 900 x 750 x 30/45 мм, элемент основания 950 x 750 x 55 мм, дополнительный элемент 950 x 750 x 100/110 мм	Комплект			
 LTUBE18025	TUB-BOL 750/1850 S	Комплект, состоящий из элемента душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола, 135 x 135 мм, включая уплотненный дополнительный элемент	Элемент душевого поддона 900 x 750 x 30/45 мм, дополнительный элемент 950 x 750 x 45/55 мм	Комплект			
Отдельная упаковка							
Номер артикула	Обозначение артикула	Связка	Упаковка	Размеры ширина x длина x высота	Единица	Вес/ единица	Вес/ картонная упаковка
LTUBE18020	TUB-BOL 900/1850 H	1 Комплект	Картонная упаковка	953 x 903 x 313 мм	Штук	14 кг	15 кг
LTUBE18021	TUB-BOL 900/1850 M	1 Комплект	Картонная упаковка	953 x 903 x 313 мм	Штук	12,5 кг	13,5 кг
LTUBE18022	TUB-BOL 900/1850 S	1 Комплект	Картонная упаковка	953 x 903 x 113 мм	Штук	11 кг	12 кг
LTUBE18023	TUB-BOL 750/1850 H	1 Комплект	Картонная упаковка	953 x 903 x 313 мм	Штук	12 кг	13 кг
LTUBE18024	TUB-BOL 750/1850 M	1 Комплект	Картонная упаковка	953 x 903 x 313 мм	Штук	11 кг	12 кг
LTUBE18025	TUB-BOL 750/1850 S	1 Комплект	Картонная упаковка	953 x 903 x 113 мм	Штук	10 кг	11 кг

Построение наклонных участков и направлений является плановой услугой. Наклонные участки, отличные от представленных здесь, изготавливаются по индивидуальному заказу.



Системы слива (вертикальные, DN 50)

TUB-BAS-DA/DC/DM/DL

Простой в монтаже отводной штуцер DN 50 под литое отверстие 160 мм, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой и дизайнерской решеткой из нержавеющей стали. Возможность подгонки по высоте керамической плитки.

Доступные варианты дизайнерской решетки "ANGOLO", "CUBE", "MARE" и "LUMEN".

TUB-BAS-DV (дизайн "VARI")

Простой в монтаже отводной штуцер DN 50 под литое отверстие 160 мм, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой и облицовываемой крышкой из нержавеющей стали. Возможность подгонки по высоте керамической плитки.

TUB-BAS-S

Простой в монтаже отводной штуцер DN 50 под литое отверстие 160 мм, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала и стандартную решетку из нержавеющей стали. Возможность подгонки по высоте керамической плитки.

Максимальный объем стока TUB-BAS-S: 1,7 л/сек.

TUB-BAS-DS/DO

Простой в монтаже отводной штуцер DN 50 под литое отверстие 160 мм, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой, дизайнерской решеткой из нержавеющей стали и системой замыкания. Возможность подгонки по высоте керамической плитки. Доступно с дизайнерской решеткой "прорези" и "овал".

TUB-BAS-DF

Простой в монтаже отводной штуцер DN 50 под литое отверстие 160 мм, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой из нержавеющей стали, облицовываемой пластмассовой крышкой и системой замыкания. Возможность подгонки по высоте керамической плитки.

■ **Примечание:** Толщина облицовки (плитка + клей) ...

- TUB-BAS-DA/DC/DM/DL/ S/DS/DO:

... для душевого поддона: не менее 5 мм

- TUB-BAS-DV: ... для душевого поддона: не менее 5 мм
... для облицовываемой крышки: 8 мм

- TUB-BAS-DF: ... для душевого поддона: не менее 14 мм
... для облицовываемой крышки: 11 мм

■ **Примечание:** Объем стока при использовании дизайнерских решеток и/или принадлежностей см. в техническом паспорте TUB.



TUB-BAS-DA "ANGOLO"



TUB-BAS-DC "CUBE"



TUB-BAS-DM "MARE"



TUB-BAS-DL "LUMEN"



TUB-BAS-DV "VARI"



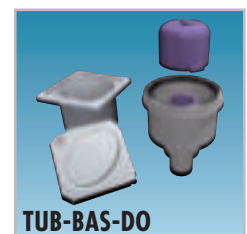
TUB-BAS-DV "VARI"



TUB-BAS-S
(стандартные)



TUB-BAS-DS



TUB-BAS-DO



TUB-BAS-DF

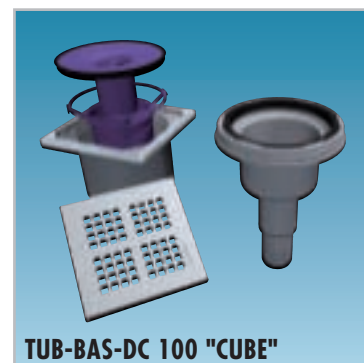


Системы слива (вертикальные, DN 40/DN 50)

TUB-BAS-DA/DC/DM/DL 100

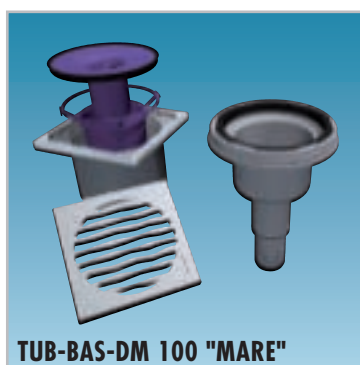
Простой в монтаже отводной штуцер DN 40/DN 50 под литое отверстие 100 мм, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой и дизайнерской решеткой из нержавеющей стали. Возможность подгонки по высоте керамической плитки.

Доступные варианты дизайнерской решетки "ANGOLO", "CUBE", "MARE" и "LUMEN".



TUB-BAS-DV 100 (дизайн "VARI")

Простой в монтаже отводной штуцер DN 40/DN 50 под литое отверстие 100 мм, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой и облицовываемой крышкой из нержавеющей стали. Возможность подгонки по высоте керамической плитки.



TUB-BAS-S 100

Простой в монтаже отводной штуцер DN 40/DN 50 под литое отверстие 100 мм, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала и стандартную решетку из нержавеющей стали. Возможность подгонки по высоте керамической плитки.

Максимальный объем стока TUB-BAS-S 100: 1,2 л/сек.

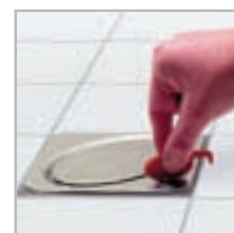
TUB-BAS-DS/DO 100

Простой в монтаже отводной штуцер DN 40/DN 50 под литое отверстие 100 мм, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой, дизайнерской решеткой из нержавеющей стали и системой замыкания. Возможность подгонки по высоте керамической плитки. Доступно с дизайнерской решеткой "прорези" и "овал".



TUB-BAS-DF 100

Простой в монтаже отводной штуцер DN 40/DN 50 под литое отверстие 100 мм, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой из нержавеющей стали, облицовываемой пластмассовой крышкой и системой замыкания. Возможность подгонки по высоте керамической плитки.



■ Примечание: Толщина облицовки (плитка + клей) ...

- TUB-BAS-DA/DC/DM/DL/ S/DS/DO 100:

... для душевого поддона: не менее 5 мм

- TUB-BAS-DV 100: ... для душевого поддона: не менее 5 мм

... для облицовываемой крышки: 8 мм

- TUB-BAS-DF 100: ... для душевого поддона: не менее 14 мм

... для облицовываемой крышки: 11 мм

■ Примечание: Объем стока при использовании дизайнерских решеток и/или принадлежностей см. в техническом паспорте TUB.



Системы слива (горизонтальные)

TUB-BAW-DA/DC/DM/DL

Простой в монтаже отводной штуцер DN 50, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой и дизайнерской решеткой из нержавеющей стали. Возможность подгонки по высоте керамической плитки.

Доступные варианты дизайнерской решетки "ANGOLO", "CUBE", "MARE" и "LUMEN".

TUB-BAW-DV (дизайн "VARI")

Простой в монтаже отводной штуцер DN 50, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой и облицовываемой крышкой из нержавеющей стали. Возможность подгонки по высоте керамической плитки.

TUB-BAW-S

Простой в монтаже отводной штуцер DN 50, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала и стандартной решеткой из нержавеющей стали. Возможность подгонки по высоте керамической плитки.

Максимальный объем стока TUB-BAW-S: 1,0 л/сек.

TUB-BAW-DS/DO

Простой в монтаже отводной штуцер DN 50, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой, дизайнерской решеткой из нержавеющей стали и системой замыкания. Возможность подгонки по высоте керамической плитки. Доступно с дизайнерской решеткой "прорези" и "овал".

TUB-BAW-DF

Простой в монтаже отводной штуцер DN 50, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой из нержавеющей стали, облицовываемой пластмассовой крышкой и системой замыкания. Возможность подгонки по высоте керамической плитки.

■ **Примечание:** Толщина облицовки (плитка + клей) ...

- TUB-BAW-DA/DC/DM/DL/S/DS/DO:

... для душевого поддона: не менее 5 мм

- TUB-BAW-DV: ... для душевого поддона: не менее 5 мм

... для облицовываемой крышки: 8 мм

- TUB-BAW-DF: ... для душевого поддона: не менее 14 мм

... для облицовываемой крышки: 11 мм

■ **Примечание:** Объем стока при использовании дизайнерских решеток и/или принадлежностей см. в техническом паспорте TUB.



TUB-BAW-DA "ANGOLO"



TUB-BAW-DC "CUBE"



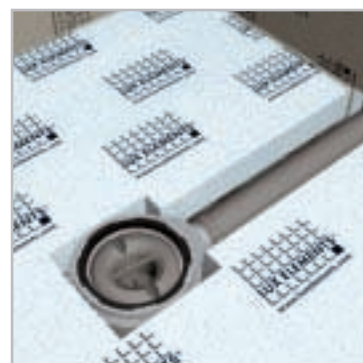
TUB-BAW-DM "MARE"



TUB-BAW-DL "LUMEN"



TUB-BAW-DV "VARI"



TUB-BAW-S
(стандартные)



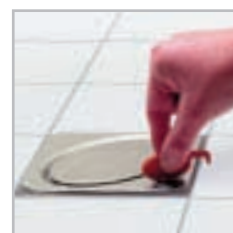
TUB-BAW-DS



TUB-BAW-DO



TUB-BAW-DF



Аксессуары

TUB-BAZ STOP

Блокировочный механизм, препятствующий проникновению запахов, пены и вредных насекомых, также возможно дооснащение встроенных спусков. Плотнo закрывающийся клапан предотвращает высыхание спуска и, соответственно, образование неприятных запахов.



TUB-BAZ HS

Съемное волосяное сито. Удерживает волосы и грязь, предотвращая засорение сточной трубы.

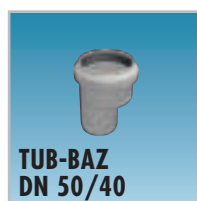


TUB-BAZ DN 50/40

Пластмассовый переходник с манжетным уплотнением с DN 50 на DN 40.

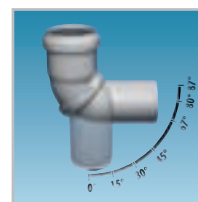
TUB-BAZ BST

Адаптер DN 50 под британский стандарт, из ПВХ.



TUB-BAZ HTK

Колено HTK, DN 50, шарнирное соединение 0-87° (плавная настройка). Встроенное шарнирное соединение заменяет шесть обычных колен HT от 0 до 87°, тем самым значительно уменьшая необходимость в складских запасах. Простой и быстрый монтаж.



TUB-BAS-S FIRE STOP

Вертикальный отводной штуцер DN 50 под литое отверстие ≥ 160 мм, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала и стандартную решетку из нержавеющей стали, а также удлинитель TUB-BAZ VER и вставка противопожарной защиты.

TUB-BAZ DGD

Прокладное уплотнение для литого отверстия 160 мм, с противопожарной защитой в сочетании с TUB-BAS-S FIRE STOP.

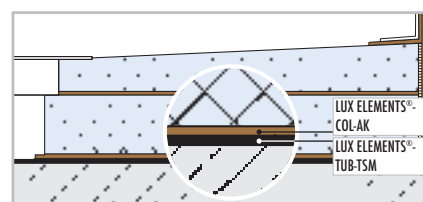
TUB-BAZ VER

Удлинитель для отводного штуцера под литое отверстие 160 мм.



TUB-TSM

Поглощающий ударный шум коврик для элементов душевого поддона из жестко-вспененного полистирола LUX ELEMENTS на уровне пола. С целью максимального снижения шума воды, например, в многоквартирных домах, домах престарелых и отелях.





Информация о продукте и упаковке – системы слива (вертикальные DN 50)



Информация о продукции					
	Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры	Единица измерения
	LTUBE1160	TUB-BAS-DA*	Вертикальный отводной штуцер DN 50 под литое отверстие 160 мм, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой и дизайнерской решеткой "ANGOLO" из нержавеющей стали, возможность подгонки по высоте керамической плитки	Внешний размер рамки 132 x 132 мм, решетка 120 x 120 мм	Комплект
	LTUBE1161	TUB-BAS-DC*	Вертикальный отводной штуцер DN 50 под литое отверстие 160 мм, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой и дизайнерской решеткой "CUBE" из нержавеющей стали, возможность подгонки по высоте керамической плитки	Внешний размер рамки 132 x 132 мм, решетка 120 x 120 мм	Комплект
	LTUBE1162	TUB-BAS-DM*	Вертикальный отводной штуцер DN 50 под литое отверстие 160 мм, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой и дизайнерской решеткой "MARE" из нержавеющей стали, возможность подгонки по высоте керамической плитки	Внешний размер рамки 132 x 132 мм, решетка 120 x 120 мм	Комплект
	LTUBE1163	TUB-BAS-DL*	Вертикальный отводной штуцер DN 50 под литое отверстие 160 мм, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой и дизайнерской решеткой "LUMEN" из нержавеющей стали, возможность подгонки по высоте керамической плитки	Внешний размер рамки 132 x 132 мм, решетка 120 x 120 мм	Комплект
	LTUBE1164	TUB-BAS-DV*	Вертикальный отводной штуцер DN 50 под литое отверстие 160 мм, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой и облицовываемой крышкой "VARI" из нержавеющей стали, возможность подгонки по высоте керамической плитки	Внешний размер рамки 132 x 132 мм, решетка 110 x 110 мм	Комплект
	LTUBE1180	TUB-BAS-S*	Вертикальный отводной штуцер DN 50 под литое отверстие 160 мм, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала и стандартную решетку из нержавеющей стали, возможность подгонки по высоте керамической плитки	Внешний размер рамки 130 x 130 мм, решетка 120 x 120 мм	Комплект
	LTUBE1181	TUB-BAS-DS*	Вертикальный отводной штуцер DN 50 под литое отверстие 160 мм, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой и дизайнерской решеткой "прорези" из нержавеющей стали, возможность подгонки по высоте керамической плитки, с системой замыкания	Внешний размер рамки 132 x 132 мм, решетка 120 x 120 мм	Комплект
	LTUBE1182	TUB-BAS-DO*	Вертикальный отводной штуцер DN 50 под литое отверстие 160 мм, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой и дизайнерской решеткой "овал" из нержавеющей стали, возможность подгонки по высоте керамической плитки, с системой замыкания	Внешний размер рамки 132 x 132 мм, решетка 120 x 120 мм	Комплект
	LTUBE1183	TUB-BAS-DF*	Вертикальный отводной штуцер DN 50 под литое отверстие 160 мм, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой из нержавеющей стали и облицовываемой пластмассовой крышкой "под плитку", возможность подгонки по высоте керамической плитки, с системой замыкания	Внешний размер рамки 132 x 132 мм, решетка 110 x 110 мм	Комплект

Отдельная упаковка							
	Номер артикула	Обозначение артикула	Связка	Упаковка	Размеры ширина x длина x высота	Единица	Вес/ единица
	LTUBE1160	TUB-BAS-DA	1 Комплект	Пакет	280 x 475 мм	Комплект	1,3 кг
	LTUBE1161	TUB-BAS-DC	1 Комплект	Пакет	280 x 475 мм	Комплект	1,3 кг
	LTUBE1162	TUB-BAS-DM	1 Комплект	Пакет	280 x 475 мм	Комплект	1,2 кг
	LTUBE1163	TUB-BAS-DL	1 Комплект	Пакет	280 x 475 мм	Комплект	1,3 кг
	LTUBE1164	TUB-BAS-DV	1 Комплект	Пакет	280 x 475 мм	Комплект	1,0 кг
	LTUBE1180	TUB-BAS-S	1 Комплект	Пакет	280 x 475 мм	Комплект	0,85 кг
	LTUBE1181	TUB-BAS-DS	1 Комплект	Пакет	280 x 475 мм	Комплект	0,95 кг
	LTUBE1182	TUB-BAS-DO	1 Комплект	Пакет	280 x 475 мм	Комплект	0,95 кг
	LTUBE1183	TUB-BAS-DF	1 Комплект	Пакет	280 x 475 мм	Комплект	0,85 кг

* подходит для всех элементов душевого поддона LUX ELEMENTS® и слива BA

Информация о продукте и упаковке – системы слива (вертикальные DN 40/50)

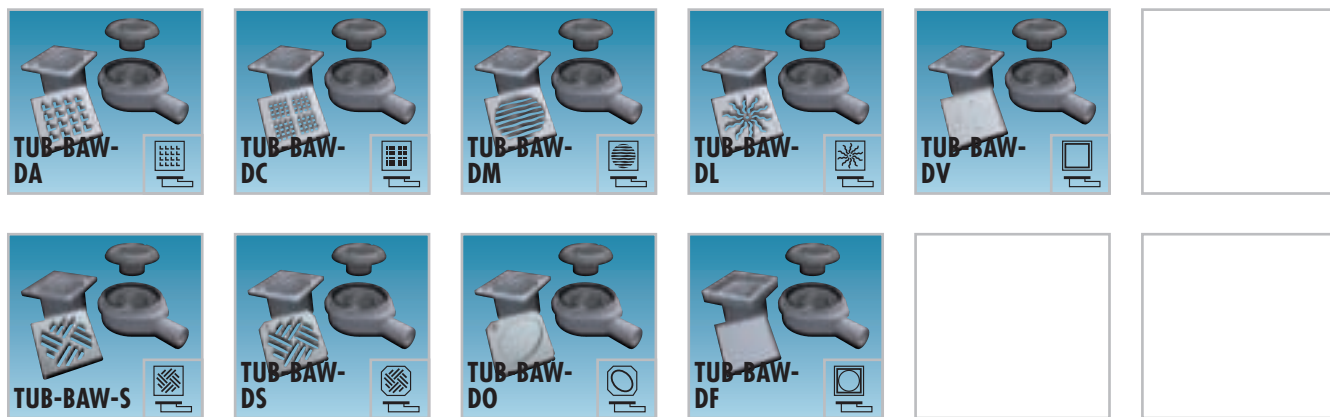


Информация о продукции							
	Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры	Единица измерения		
	LTUBE1165	TUB-BAS-DA 100*	Вертикальный отводной штуцер DN 40/DN 50 под литое отверстие 100 мм, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой и дизайнерской решеткой "ANGOLO" из нержавеющей стали, возможность подгонки по высоте керамической плитки	Внешний размер рамки 132 x 132 мм, решетка 120 x 120 мм	Комплект		
	LTUBE1166	TUB-BAS-DC 100*	Вертикальный отводной штуцер DN 40/DN 50 под литое отверстие 100 мм, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой и дизайнерской решеткой "CUBE" из нержавеющей стали, возможность подгонки по высоте керамической плитки	Внешний размер рамки 132 x 132 мм, решетка 120 x 120 мм	Комплект		
	LTUBE1167	TUB-BAS-DM 100*	Вертикальный отводной штуцер DN 40/DN 50 под литое отверстие 100 мм, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой и дизайнерской решеткой "MARE" из нержавеющей стали, возможность подгонки по высоте керамической плитки	Внешний размер рамки 132 x 132 мм, решетка 120 x 120 мм	Комплект		
	LTUBE1168	TUB-BAS-DL 100*	Вертикальный отводной штуцер DN 40/DN 50 под литое отверстие 100 мм, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой и дизайнерской решеткой "LUMEN" из нержавеющей стали, возможность подгонки по высоте керамической плитки	Внешний размер рамки 132 x 132 мм, решетка 120 x 120 мм	Комплект		
	LTUBE1169	TUB-BAS-DV 100*	Вертикальный отводной штуцер DN 40/DN 50 под литое отверстие 100 мм, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой и облицовываемой крышкой "VARI" из нержавеющей стали, возможность подгонки по высоте керамической плитки	Внешний размер рамки 132 x 132 мм, решетка 110 x 110 мм	Комплект		
	LTUBE1193	TUB-BAS-S 100*	Вертикальный отводной штуцер DN 40/DN 50 под литое отверстие 100 мм, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала и стандартную решетку из нержавеющей стали, возможность подгонки по высоте керамической плитки	Внешний размер рамки 130 x 130 мм, решетка 120 x 120 мм	Комплект		
	LTUBE1194	TUB-BAS-DS 100*	Вертикальный отводной штуцер DN 40/DN 50 под литое отверстие 100 мм, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой и дизайнерской решеткой "прорежи" из нержавеющей стали, возможность подгонки по высоте керамической плитки, с системой замыкания	Внешний размер рамки 132 x 132 мм, решетка 120 x 120 мм	Комплект		
	LTUBE1195	TUB-BAS-DO 100*	Вертикальный отводной штуцер DN 40/DN 50 под литое отверстие 100 мм, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой и дизайнерской решеткой "овал" из нержавеющей стали, возможность подгонки по высоте керамической плитки, с системой замыкания	Внешний размер рамки 132 x 132 мм, решетка 120 x 120 мм	Комплект		
	LTUBE1196	TUB-BAS-DF 100*	Вертикальный отводной штуцер DN 40/DN 50 под литое отверстие 100 мм, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой из нержавеющей стали и облицовываемой пластмассовой крышкой "под плитку", возможность подгонки по высоте керамической плитки, с системой замыкания	Внешний размер рамки 132 x 132 мм, решетка 110 x 110 мм	Комплект		
Отдельная упаковка							
	Номер артикула	Обозначение артикула	Связка	Упаковка	Размеры ширина x длина x высота	Единица	Вес/ единица
	LTUBE1165	TUB-BAS-DA 100	1 Комплект	Пакет	280 x 475 мм	Комплект	1,0 кг
	LTUBE1166	TUB-BAS-DC 100	1 Комплект	Пакет	280 x 475 мм	Комплект	1,0 кг
	LTUBE1167	TUB-BAS-DM 100	1 Комплект	Пакет	280 x 475 мм	Комплект	0,9 кг
	LTUBE1168	TUB-BAS-DL 100	1 Комплект	Пакет	280 x 475 мм	Комплект	1,0 кг
	LTUBE1169	TUB-BAS-DV 100	1 Комплект	Пакет	280 x 475 мм	Комплект	0,8 кг
	LTUBE1180	TUB-BAS-S 100	1 Комплект	Пакет	280 x 475 мм	Комплект	0,85 кг
	LTUBE1181	TUB-BAS-DS 100	1 Комплект	Пакет	280 x 475 мм	Комплект	0,95 кг
	LTUBE1182	TUB-BAS-DO 100	1 Комплект	Пакет	280 x 475 мм	Комплект	0,95 кг
	LTUBE1183	TUB-BAS-DF 100	1 Комплект	Пакет	280 x 475 мм	Комплект	0,85 кг

* подходит для всех элементов душевого поддона LUX ELEMENTS® и слива BA



Информация о продукте и упаковке – системы слива (горизонтальные)



Информация о продукции					
	Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры	Единица измерения
	LTUBE1170	TUB-BAW-DA*	Горизонтальный отводной штуцер DN 50, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой и дизайнерской решеткой "ANGOLO" из нержавеющей стали, возможность подгонки по высоте керамической плитки	Внешний размер рамки 132 x 132 mm, решетка 120 x 120 mm	Комплект
	LTUBE1171	TUB-BAW-DC*	Горизонтальный отводной штуцер DN 50, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой и дизайнерской решеткой "CUBE" из нержавеющей стали, возможность подгонки по высоте керамической плитки	Внешний размер рамки 132 x 132 mm, решетка 120 x 120 mm	Комплект
	LTUBE1172	TUB-BAW-DM*	Горизонтальный отводной штуцер DN 50, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой и дизайнерской решеткой "MARE" из нержавеющей стали, возможность подгонки по высоте керамической плитки	Внешний размер рамки 132 x 132 mm, решетка 120 x 120 mm	Комплект
	LTUBE1173	TUB-BAW-DL*	Горизонтальный отводной штуцер DN 50, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой и дизайнерской решеткой "LUMEN" из нержавеющей стали, возможность подгонки по высоте керамической плитки	Внешний размер рамки 132 x 132 mm, решетка 120 x 120 mm	Комплект
	LTUBE1174	TUB-BAW-DV*	Горизонтальный отводной штуцер DN 50, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой и облицовываемой крышкой "VARI" из нержавеющей стали, возможность подгонки по высоте керамической плитки	Внешний размер рамки 132 x 132 mm, решетка 110 x 110 mm	Комплект
	LTUBE1184	TUB-BAW-S*	Горизонтальный отводной штуцер DN 50, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала и стандартную решетку из нержавеющей стали, возможность подгонки по высоте керамической плитки	Внешний размер рамки 130 x 130 mm, решетка 120 x 120 mm	Комплект
	LTUBE1185	TUB-BAW-DS*	Горизонтальный отводной штуцер DN 50, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой и дизайнерской решеткой "прорези" из нержавеющей стали, возможность подгонки по высоте керамической плитки, с системой замыкания	Внешний размер рамки 132 x 132 mm, решетка 120 x 120 mm	Комплект
	LTUBE1186	TUB-BAW-DO*	Горизонтальный отводной штуцер DN 50, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой и дизайнерской решеткой "овал" из нержавеющей стали, возможность подгонки по высоте керамической плитки, с системой замыкания	Внешний размер рамки 132 x 132 mm, решетка 120 x 120 mm	Комплект
	LTUBE1187	TUB-BAW-DF*	Горизонтальный отводной штуцер DN 50, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала, с рамкой из нержавеющей стали и облицовываемой пластмассовой крышкой "под плитку", возможность подгонки по высоте керамической плитки, с системой замыкания	Внешний размер рамки 132 x 132 mm, решетка 110 x 110 mm	Комплект

Отдельная упаковка							
	Номер артикула	Обозначение артикула	Связка	Упаковка	Размеры ширина x длина x высота	Единица	Вес/ единица
	LTUBE1170	TUB-BAW-DA	1 Комплект	Пакет	280 x 475 mm	Комплект	1,1 кг
	LTUBE1171	TUB-BAW-DC	1 Комплект	Пакет	280 x 475 mm	Комплект	1,1 кг
	LTUBE1172	TUB-BAW-DM	1 Комплект	Пакет	280 x 475 mm	Комплект	1,0 кг
	LTUBE1173	TUB-BAW-DL	1 Комплект	Пакет	280 x 475 mm	Комплект	1,1 кг
	LTUBE1174	TUB-BAW-DV	1 Комплект	Пакет	280 x 475 mm	Комплект	0,8 кг
	LTUBE1184	TUB-BAW-S	1 Комплект	Пакет	280 x 475 mm	Комплект	0,65 кг
	LTUBE1185	TUB-BAW-DS	1 Комплект	Пакет	280 x 475 mm	Комплект	0,75 кг
	LTUBE1186	TUB-BAW-DO	1 Комплект	Пакет	280 x 475 mm	Комплект	0,75 кг
	LTUBE1187	TUB-BAW-DF	1 Комплект	Пакет	280 x 475 mm	Комплект	0,65 кг

* подходит для всех элементов душевого поддона LUX ELEMENTS® и слива BA

Информация о продукте и упаковке – Аксессуары



Информация о продукции					
	Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры	Единица измерения
	LTUBE10801	TUB-BA	Элемент слива из жестко-вспененного полистирола, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола, 135 x 135 мм, со свободной уплотнительной манжетой	300 x 300 x 30 mm Манжетка: 425 x 425 mm	Штук
	LTUBE11801	TUB-BAU	Элемент основания для TUB-BA	300 x 300 x 55 mm	Штук
	LTUBE1188	TUB-BAZ STOP*	Блокировочный механизм, препятствующий проникновению запахов, пены и вредных насекомых, также возможно дооснащение встроенных спусков		Штук
	LTUBE1189	TUB-BAZ HS*	Съемное волосяное сито		Штук
	LTUBE1200	TUB-BAZ DN 50/40*	Пластмассовый переходник с манжетным уплотнением с DN 50 на DN 40		Штук
	LTUBE1190	TUB-BAZ BST*	Адаптер DN 50 под британский стандарт, BST, из ПВХ		Штук
	LTUBE1192	TUB-BAZ HTK*	Колено HTK, DN 50, шарнирное соединение 0 - 87° (плавная настройка).		Штук
KIT	LTUBE1197	TUB-BAS-S FIRE STOP*	Вертикальный отводной штуцер DN 50 под литое отверстие 160 мм, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала и стандартную решетку из нержавеющей стали, а также удлинитель TUB-BAZ VER и средство противопожарной защиты	Внешний размер рамки 130 x 130 mm, решетка 120 x 120 mm	Комплект
	LTUBE1198	TUB-BAZ DGD*	Проходное уплотнение для литого отверстия диаметром 160 мм, с противопожарной защитой в сочетании с TUB-BAS-S FIRE STOP		Штук
	LTUBE1199	TUB-BAZ VER*	Удлинитель для отводного штуцера под литое отверстие 160 мм		Штук
	LTUBE1191	TUB-TSM	Поглощающий ударный шум коврик для элементов душевого поддона из жестко-вспененного полистирола LUX ELEMENTS на уровне пола	1250 x 1250 x 6 mm	Штук

Отдельная упаковка

	Номер артикула	Обозначение артикула	Связка	Упаковка	Размеры ширина x длина x высота	Единица	Вес/ единица	Вес/ картонная упаковка
	LTUBE1188	TUB-BAZ STOP	1 Штук	Пакет	160 x 220 мм	Штук	0,5 кг	
	LTUBE1189	TUB-BAZ HS	1 Штук	Пакет	160 x 220 мм	Штук	0,5 кг	
	LTUBE1200	TUB-BAZ DN 50/40	1 Штук	Пакет	160 x 220 мм	Штук	0,5 кг	
	LTUBE1190	TUB-BAZ BST	1 Штук	Пакет	160 x 220 мм	Штук	0,5 кг	
	LTUBE1192	TUB-BAZ HTK	1 Штук	Пакет	160 x 220 мм	Штук	0,1 кг	
	LTUBE1197	TUB-BAS-S FIRE STOP	1 Комплект	Картонная упаковка	300 x 300 x 200 мм	Комплект	1,3 кг	1,5 кг
	LTUBE1198	TUB-BAZ DGD	1 Штук	Картонная упаковка	300 x 200 x 150 мм	Штук	0,5 кг	0,65 кг
	LTUBE1199	TUB-BAZ VER	1 Штук	Пакет	280 x 475 мм	Штук	0,3 кг	
	LTUBE1191	TUB-TSM	1 Штук	Пленка	рулон, 1250 x 300 x 300 мм	Штук	7,0 кг	

* подходит для всех элементов душевого поддона LUX ELEMENTS® и слива BA



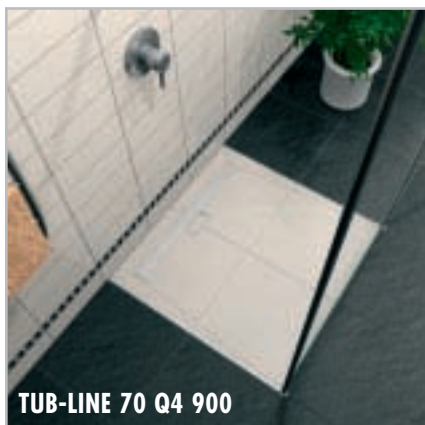
LUX ELEMENTS®-TUB

Линейный слив воды

TUB-LINE – душевые поддоны на уровне пола для линейного слива воды

Душевые поддоны на уровне пола из жестко-вспененного полистирола для линейного слива воды, квадратной или прямоугольной формы, оснащены уплотненными сточными желобами и облицовываемыми отверстиями для ревизий (или без них). В комплекте со всеми душевыми поддонами TUB-LINE предлагается соответствующий элемент основания.

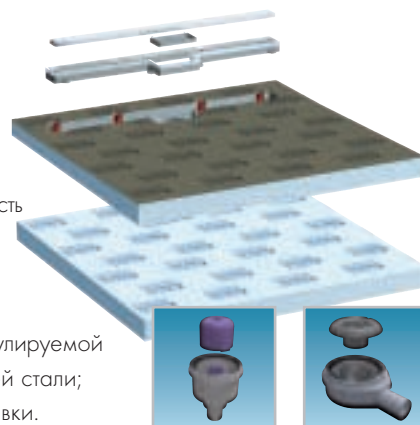
Соответствующие отводные штуцеры с большим объемом стока (см. технический паспорт TUB) представлены в вертикальном и горизонтальном исполнении, оба DN 50, с сифоном. Остальные принадлежности см. на стр. 71.



TUB-LINE 70

Страница 78

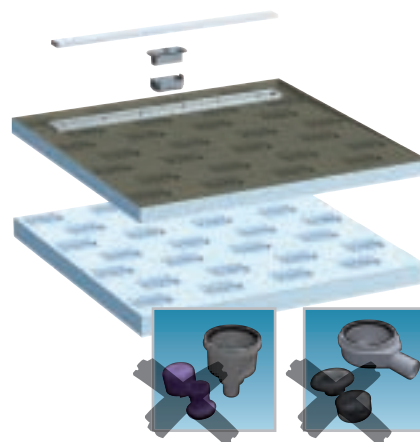
- различные форматы с односторонним и четырехсторонним спусками;
- отдельный отводной штуцер (вертикальный или горизонтальный);
- вращающийся ребристый желоб: поверхность из нержавеющей стали с возможностью облицовывания или сатинированная;
- облицовываемое отверстие для ревизий.
- свобода выбора облицовки благодаря регулируемой по высоте рамке (10 мм) из нержавеющей стали;
- вариант "S" для большей толщины облицовки.



TUB-LINE BASE

Страница 80

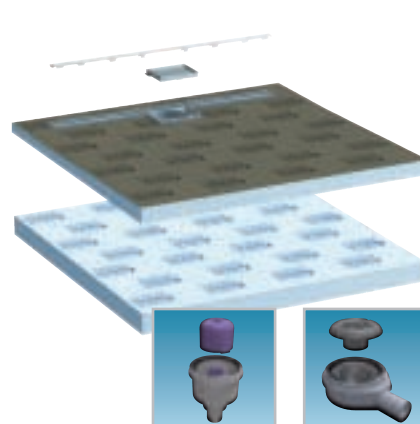
- различные форматы с односторонним и четырехсторонним спусками;
- встроенный сифон;
- отдельный отводной штуцер (вертикальный или горизонтальный);
- вращающийся ребристый желоб: поверхность из нержавеющей стали с возможностью облицовывания или сатинированная.



TUB-LINE 40

Страница 81

- различные форматы с односторонним и четырехсторонним спусками;
- отдельный отводной штуцер (вертикальный или горизонтальный);
- ребристый желоб, поверхность из сатинированной нержавеющей стали
- облицовываемое отверстие для ревизий.



TUB-LINE – несущие элементы желоба и спуска для линейного слива воды

В помещениях, в которых уже смонтирован слив или, например, имеется бесшовный пол, несущий элемент желоба идеально подходит для устройства линейного слива.

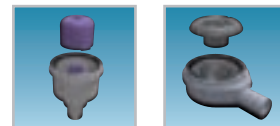
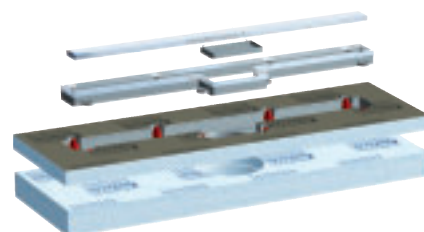
Различные модели с уплотненными сточными желобами и облицовываемым отверстием для ревизий (или без него).



TUB-LINE 40 RT 900 S

TUB-LINE ... RT Страница 82

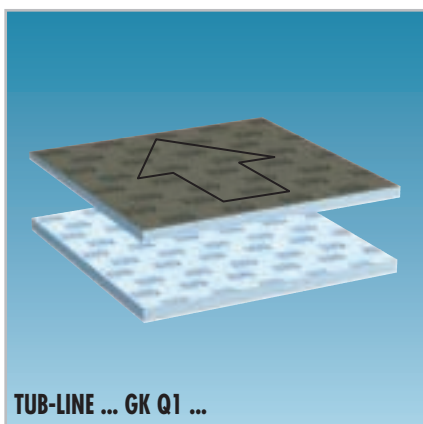
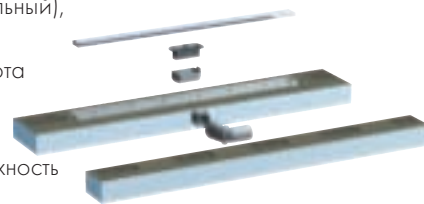
- различная длина;
- отдельный отводной штуцер, вертикальный или горизонтальный (см. стр. 76);
- две модели желоба: ширина 40 или 70 мм (см. TUB-LINE 70/40)
- облицовываемое отверстие для ревизий.
- дополнительные элементы слива (TUB-LINE ... GK)



TUB-LINE COMBI RT 900

TUB-LINE COMBI Страница 83

- встроенный отводной штуцер (горизонтальный), встроенный сифон;
- исключительно ровная поверхность: высота конструкции составляет всего 70 мм;
- рамка желоба из нержавеющей стали;
- вращающийся ребристый желоб: поверхность с возможностью облицовывания или сатинированная из нержавеющей стали;
- встроенный присоединительный элемент для надежной защиты сточной трубы;
- встроенное колено НТК с шарнирным соединением;
- дополнительные элементы слива (TUB-LINE COMBI ... GK)



TUB-LINE ... GK Q1 ...

TUB-LINE ... GK Страница 82/83

- заменяет бесшовный пол и не требует длительного времени для высыхания;
- универсальное применение, возможность обрезки по длинной стороне;
- может использоваться с одной или с двух сторон несущего элемента желоба;
- соответствующие монтажные аксессуары.





LUX ELEMENTS®-TUB

TUB-LINE 70

Душевой поддон из жестко-вспененного полистирола с герметизированным сточным желобом

Элементы душевого поддона на уровне пола из жестко-вспененного полистирола для линейного слива воды, включая элемент основания, квадратной или прямоугольной формы, со встроенным и герметизированным сточным желобом 70 x 750 мм или 70 x 850 мм. Поперечное ребро и рамка выполнены из нержавеющей стали.

Дизайн поперечного ребра

Благодаря вращающемуся ребристому желобу система может быть установлена в двух дизайнерских вариантах. Поверхность одной стороны представляет собой сатинированную нержавеющую сталь, а другая сторона может быть облицована керамической плиткой, соответствующей душевому поддону. Определить необходимую сторону можно путем простого вращения.

Облицовываемое отверстие для ревизий

Элементы душевого поддона TUB-LINE 70 легко чистить благодаря специальному отверстию для ревизий. Замок открывается при помощи специального ключа, входящего в комплект поставки, после чего крышку можно извлечь.

Толщина облицовки

Высота рамки/ребра регулируется в пределах 10 мм, поэтому может использоваться как в сочетании с мозаикой, так и с природным камнем. Для модели TUB-LINE 70 также предлагается "более тонкий" вариант (S), который позволяет использовать керамическую плитку еще большей толщины.

Варианты слива

На выбор предлагаются два варианта слива: 4-сторонний слив проходит от наружной кромки до желоба, что исключает необходимость резки керамической плитки для использования над душевым поддоном. Также можно использовать 1-сторонний слив к желобу.

Система слива с большим объемом стока

см. стр. 76.



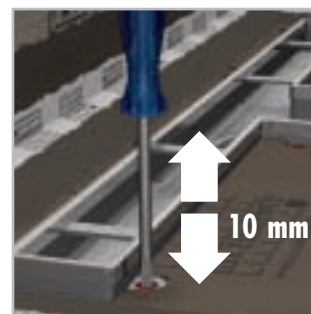
TUB-LINE 70 – высочайшее качество исполнения сточных желобов



Один желоб – два варианта дизайна

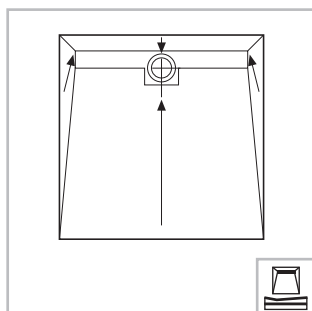


Простота очистки и технического обслуживания благодаря отверстию для ревизий

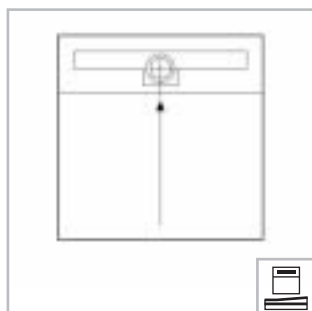


Возможность регулирования по высоте для оптимальной подгонки к толщине облицовки

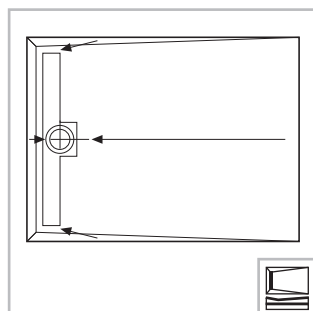
Варианты дизайна и слива



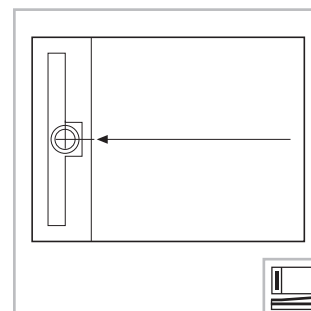
TUB-LINE 70 Q4 900 ...
квадратная форма / 4-сторонний слив



TUB-LINE 70 Q1 900 ...
квадратная форма / 1-сторонний слив



TUB-LINE 70 R4 1200/900 ...
прямоугольная форма / 4-сторонний слив



TUB-LINE 70 R1 1200/900 ...
прямоугольная форма / 1-сторонний слив

Толщина облицовки и высота конструкции

■ TUB-LINE 70 Q... и TUB-LINE 70 R...

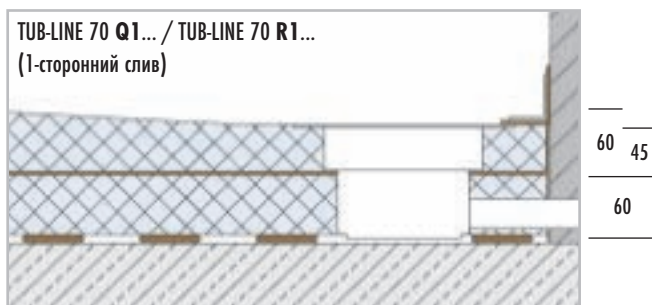
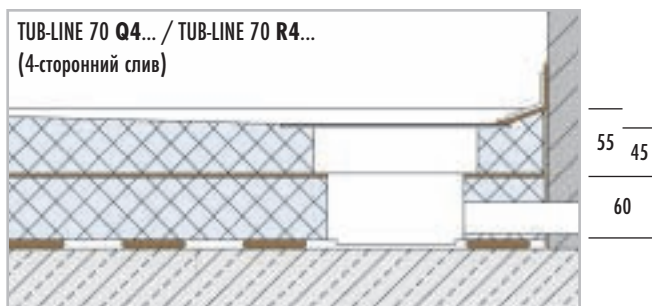
Толщина облицовки

Толщина облицовки (плитка + клей) для:

- душевого поддона составляет не менее 5 мм, макс. 15 мм;
- облицовываемого отверстия для ревизий составляет 20 мм;
- облицовываемой защиты желоба из нержавеющей стали составляет 12 мм.

Высота конструкции

- Монтаж горизонтального спуска с элементом основания:



- Монтаж вертикального слива с элементом основания осуществляется на одной высоте.
- Во время монтажа вертикального слива без элемента основания общая высота уменьшается на высоту элемента основания (= 60 мм).

■ TUB-LINE 70 Q... S и TUB-LINE 70 R... S = "более тонкий" вариант (S)

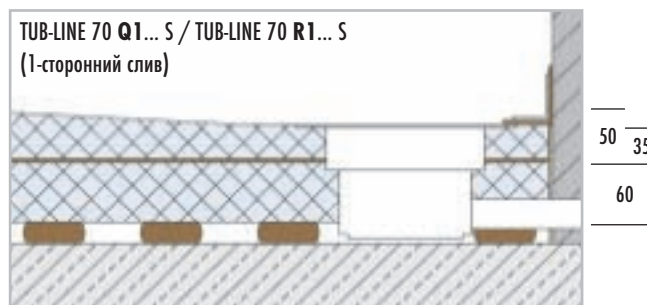
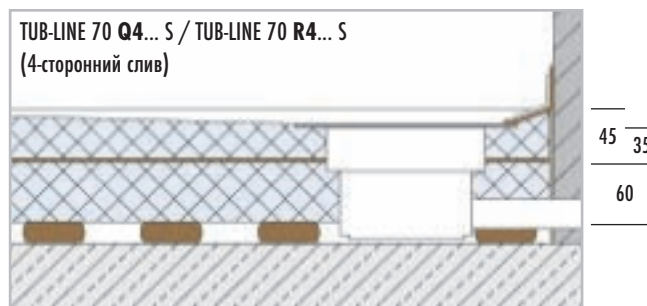
Толщина облицовки

Толщина облицовки (плитка + клей) для:

- душевого поддона составляет не менее 14 мм, макс. 24 мм;
- облицовываемого отверстия для ревизий составляет 20 мм;
- облицовываемой защиты желоба из нержавеющей стали составляет 12 мм.

Высота конструкции

- Монтаж горизонтального спуска с элементом основания:



- Монтаж вертикального слива с элементом основания осуществляется на одной высоте.
- Во время монтажа вертикального слива без элемента основания общая высота уменьшается на высоту элемента основания (= 60 мм).

Примечание: Размер в миллиметрах. Размеры без клеевого слоя и керамической плитки. Более подробную информацию см. в техническом паспорте TUB-LINE.



TUB-LINE BASE

Душевой поддон из жестко-вспененного полистирола с герметизированным сточным желобом

Элементы душевого поддона на уровне пола из жестко-вспененного полистирола для линейного слива воды, включая элемент основания, квадратной или прямоугольной формы, со встроенным и герметизированным сточным желобом 70 x 750 мм, поперечное ребро и рамку из нержавеющей стали.

Дизайн поперечного ребра

Благодаря вращающемуся ребристому желобу система может быть установлена в двух дизайнерских вариантах. Поверхность одной стороны представляет собой сатинированную нержавеющую сталь, а другая сторона может быть облицована керамической плиткой, соответствующей душевому поддону. Определить необходимую сторону можно путем простого вращения (см. стр. 78).

Толщина облицовки

Толщина облицовки (плитка + клей) для TUB-LINE BASE для:

- душевого поддона составляет 11 мм;
- облицовываемой защиты желоба из нержавеющей стали составляет 12 мм.

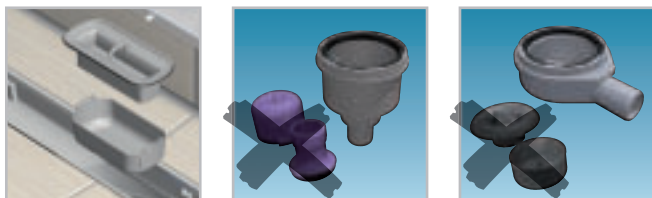
Варианты слива

На выбор предлагаются два варианта слива: 4-сторонний слив проходит от наружной кромки до желоба, что исключает необходимость резки керамической плитки для использования над душевым поддоном. Также можно использовать 1-сторонний слив к желобу.

Система слива с большим объемом стока

см. стр. 76.

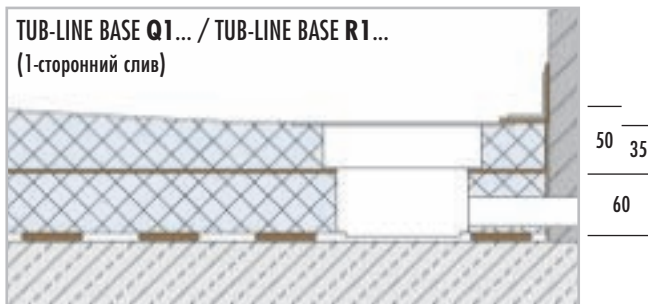
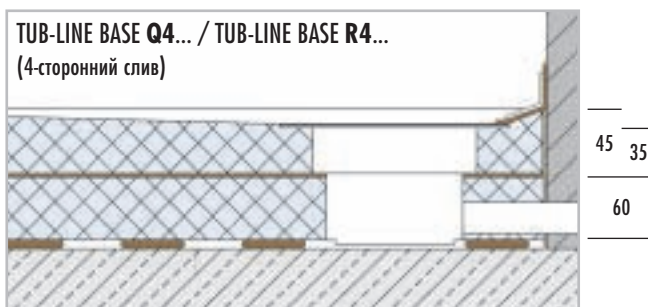
В желоб уже интегрирован суженный сифон, поэтому требуется осуществить монтаж только отводного штуцера.



TUB-LINE BASE

Высота конструкции

- Монтаж горизонтального слива с элементом основания:



- Монтаж вертикального слива с элементом основания осуществляется на одной высоте.
- Во время монтажа вертикального слива без элемента основания общая высота уменьшается на высоту элемента основания (= 60 мм).

Примечание: Размер в миллиметрах. Размеры без клеевого слоя и керамической плитки. Более подробную информацию см. в техническом паспорте TUB-LINE.

TUB-LINE 40

Душевой поддон из жестко-вспененного полистирола с герметизированным сточным желобом

Элементы душевого поддона на уровне пола из жестко-вспененного полистирола для линейного слива воды, включая элемент основания высотой 60 мм, квадратной или прямоугольной формы, со встроенным и герметизированным сточным желобом 70 x 750 мм или 40 x 850 мм. Поперечное ребро изготовлено из нержавеющей стали.

Дизайн поперечного ребра

Поверхность узкого поперечного ребра представляет собой сатинированную нержавеющую сталь.

облицовываемое отверстие для ревизий

Элементы душевого поддона TUB-LINE 40 легко чистить благодаря специальному отверстию для ревизий. Замок открывается при помощи специального ключа, входящего в комплект поставки, после чего крышку можно извлечь.

Толщина облицовки

Толщина облицовки (плитка + клей) для TUB-LINE 40 для:

- душевого поддона составляет 11 мм;
- облицовываемого отверстия для ревизий составляет 11 мм;

Варианты спуска

На выбор предлагаются два варианта спуска: 4-сторонний слив проходит от наружной кромки до желоба, что исключает необходимость резки керамической плитки для использования над душевым поддоном. Также можно использовать 1-сторонний слив к желобу (см. стр. 79).

Система спуска с большим объемом стока

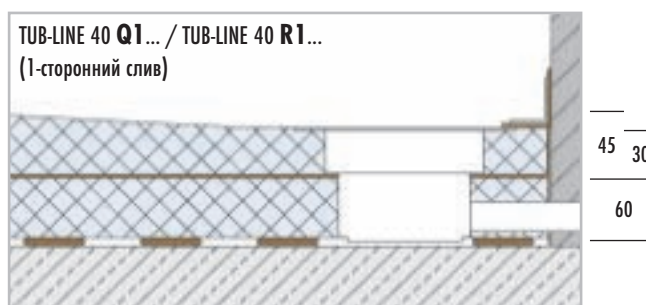
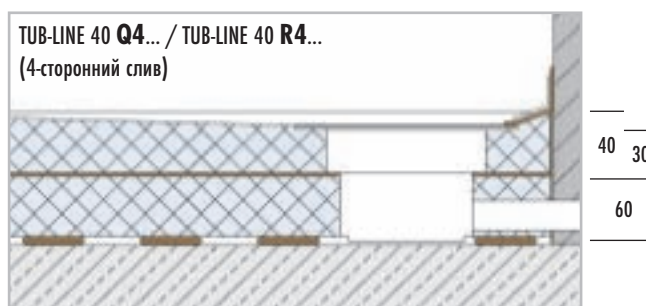
см. стр. 76.



TUB-LINE 40 – скромная и изящная альтернатива.

Высота конструкции

- Монтаж горизонтального спуска с элементом основания:



- Монтаж вертикального спуска с элементом основания осуществляется на одной высоте.
- Во время монтажа вертикального спуска без элемента основания общая высота уменьшается на высоту элемента основания (= 60 мм).

Примечание: Размер в миллиметрах. Размеры без клеевого слоя и керамической плитки. Более подробную информацию см. в техническом паспорте TUB-LINE.



TUB-LINE ... RT

Несущие элементы желоба и спуска

Доступно с двумя вариантами оснащения желоба:

TUB-LINE 70 RT

Несущий элемент желоба из жестко-вспененного полистирола с герметизированным сточным желобом (70 x 750 мм или 70 x 850 мм), поперечным ребром и рамкой из нержавеющей стали, поверхность поперечного ребра представляет собой сатинированную нержавеющую сталь, его обратная сторона также может быть облицована керамической плиткой, отверстие для ревизий закрывается керамической плиткой, возможность регулировки рамки/поперечного ребра по высоте (10 мм). В комплект также входит элемент основания высотой 60 мм.

Формат	Размеры*	Желоб
TUB-LINE 70 RT 900 S	900 x 300 x 35 мм	70 x 750 мм
TUB-LINE 70 RT 1200 S	1200 x 300 x 35 мм	70 x 850 мм

Толщина облицовки

- Толщина облицовки (плитка + клей) для TUB-LINE 70 RT для душевого поддона составляет не менее 14 мм, макс. 24 мм;
- облицовываемого отверстия для ревизий составляет 20 мм;
- облицовываемой защиты желоба из нержавеющей стали составляет 12 мм.

TUB-LINE 40 RT

Несущий элемент желоба из жестко-вспененного полистирола с герметизированным сточным желобом (40 x 750 мм или 40 x 850 мм), поперечное ребро из сатинированной нержавеющей стали, отверстие для ревизий закрывается керамической плиткой и имеет систему замыкания. В комплект также входит элемент основания высотой 60 мм.

Формат	Размеры*	Желоб
TUB-LINE 40 RT 900	900 x 300 x 30 мм	40 x 750 мм
TUB-LINE 40 RT 1200	1200 x 300 x 35 мм	40 x 850 мм

Толщина облицовки

- Толщина облицовки (плитка + клей) для TUB-LINE 40 RT для душевого поддона составляет 11 мм;
- облицовываемого отверстия для ревизий составляет 11 мм;

Система спуска с большим объемом стока см. на стр. 76.

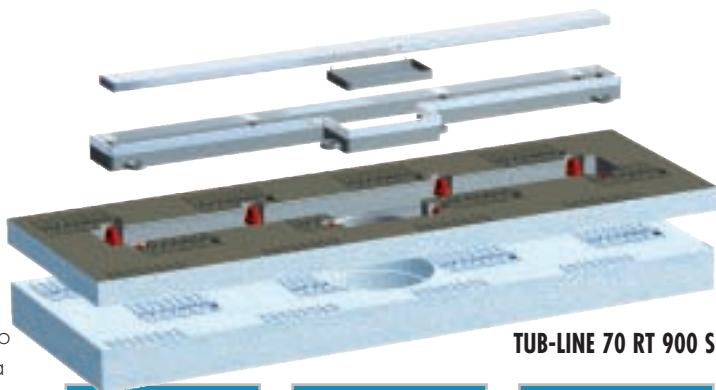
* высота без элемента основания



Соответствующие элементы спуска

Для всех несущих элементов желоба TUB-LINE ... RT дополнительно предлагаются соответствующие элементы спуска TUB-LINE ... GK. Они могут использоваться с одной или с двух сторон несущего элемента

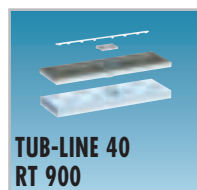
желоба. При необходимости их можно обрезать по длинной стороне, чтобы подогнать, к примеру, под нишу.



TUB-LINE 70 RT 900 S



TUB-LINE 70 RT 1200 S



TUB-LINE 40 RT 900

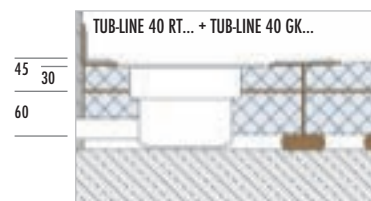
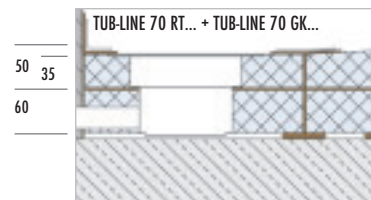


TUB-LINE 40 RT 1200

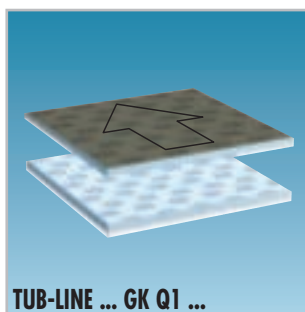
Комбинационные возможности



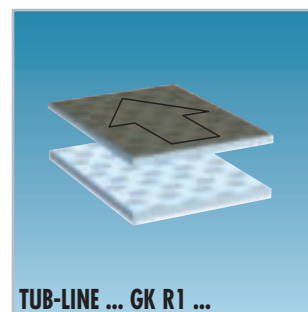
Высота конструкции



Примечание: Размер в миллиметрах. Размеры без клеевого слоя и керамической плитки.



TUB-LINE ... GK Q1 ...



TUB-LINE ... GK R1 ...

TUB-LINE COMBI

Несущие элементы желоба и спуска

Плоский несущий элемент желоба из жестко-вспененного полистирола с герметизированным сточным желобом (70 x 750 мм или 70 x 850 мм), включая встроенный горизонтальный отводной штуцер. Поперечное ребро и рамка выполнены из нержавеющей стали.

Этот продукт чаще всего используется в конструкциях с небольшой высотой, например, во время ремонта старых жилых домов.

Формат	Размеры	Желоб
TUB-LINE COMBI RT 900	900 x 200 x 70 мм	70 x 750 мм
TUB-LINE COMBI RT 1200	1200 x 200 x 70 мм	70 x 850 мм

Дизайн поперечного ребра

Благодаря вращающемуся ребристому желобу система может быть установлена в двух дизайнерских вариантах. Поверхность одной стороны представляет собой сатинированную нержавеющую сталь, а другая сторона может быть облицована керамической плиткой, соответствующей душевому поддону. Определить необходимую сторону можно путем простого вращения (см. стр. 78).

Толщина облицовки

Толщина облицовки (плитка + клей) для TUB-LINE COMBI для

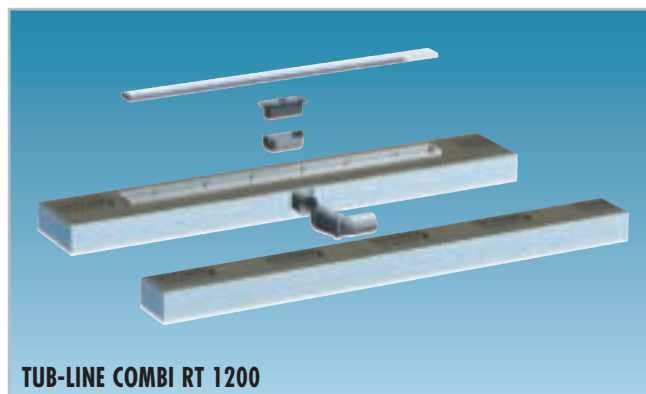
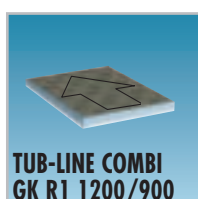
- душевого поддона составляет 11 мм
- облицовываемой защиты желоба из нержавеющей стали составляет 12 мм.

Присоединительный элемент с коленом НТК

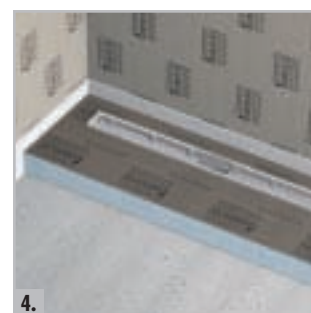
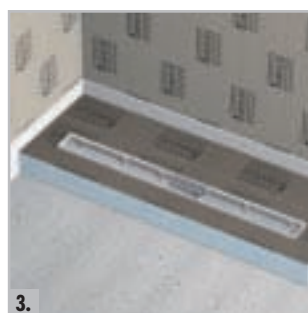
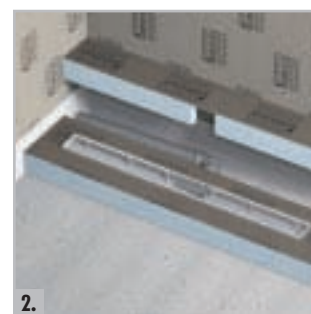
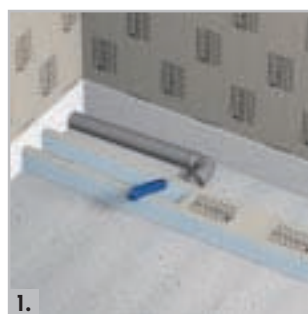
В комплект поставки TUB-LINE COMBI входят присоединительный элемент и колено НТК. Присоединительный элемент имеет усиленную поверхность и служит для надежной защиты сточной трубы. Входящее в комплект поставки колено НТК с шарнирным соединением позволяет установить угол в диапазоне 0–87°.

Соответствующие элементы спуска

Для всех несущих элементов желоба TUB-LINE COMBI дополнительно предлагаются соответствующие элементы спуска TUB-LINE COMBI GK... . Они могут использоваться с одной или с двух сторон несущего элемента желоба. При необходимости их можно обрезать по длинной стороне, чтобы подогнать, к примеру, под нишу.



Этапы обработки



1. Обрезать присоединительный элемент при помощи универсального ножа в зависимости от направления трубы. / 2. После монтажа сточной трубы при помощи колена НТК она будет надежно защищена присоединительным элементом / 3. + 4. Монтаж присоединительного элемента (в зависимости от направления трубы) возможен как со стороны стены, так и ближе к центру помещения.

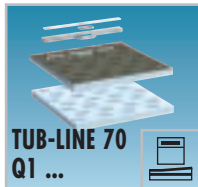
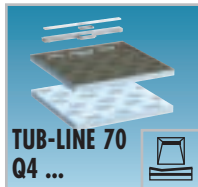
Высота конструкции



Примечание: Размер в миллиметрах. Размеры без клеевого слоя и керамической плитки.



Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TUB-LINE 70

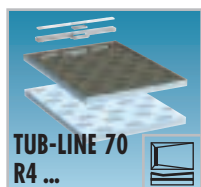


Информацию о спусках и принадлежностях см. на стр. 93.

Информация о продукции		TUB-LINE 70, элементы душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, квадратной или прямоугольной формы, со встроенным и герметизированным сточным желобом 70x 750 мм по короткой стороне, поперечным ребром и рамкой из нержавеющей стали, поверхность поперечного ребра представляет собой сатирированную нержавеющую сталь, его обратная сторона также может быть облицована керамической плиткой, отверстие для ревизий закрывается керамической плиткой, с системой замыкания, возможность регулировки рамки/поперечного ребра по высоте (10 мм).					
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры ширина x длина x высота	Единица измерения			
	LTUBE9001	TUB-LINE 70 Q4 900	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы , со сточным желобом, с 4-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 5-15 мм	900 x 900 x 45/55 мм Элемент основания 900 x 900 x 60 мм	Комплект		
	LTUBE9004	TUB-LINE 70 Q1 900	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы , со сточным желобом, с 1-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 5-15 мм	900 x 900 x 45/60 мм Элемент основания 900 x 900 x 60 мм	Комплект		
	LTUBE9101	TUB-LINE 70 Q4 900 S	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы , со сточным желобом, с 4-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 14-24 мм	900 x 900 x 35/45 мм Элемент основания 900 x 900 x 60 мм	Комплект		
	LTUBE9104	TUB-LINE 70 Q1 900 S	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы , со сточным желобом, с 1-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 14-24 мм	900 x 900 x 35/50 мм Элемент основания 900 x 900 x 60 мм	Комплект		
	LTUBE9010	TUB-LINE 70 Q4 900-1000 *	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы , со сточным желобом, с 4-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, индивидуальный заказ, для облицовки толщиной 5-15 мм	900-1000 x 900-1000 x 45/55 мм Элемент основания 900-1000 x 900-1000 x 60 мм	Комплект		
	LTUBE9011	TUB-LINE 70 Q1 870-1000 *	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы , со сточным желобом, с 1-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, индивидуальный заказ, для облицовки толщиной 5-15 мм	870-1000 x 870-1000 x 45/60 мм Элемент основания 870-1000 x 870-1000 x 60 мм	Комплект		
	LTUBE9110	TUB-LINE 70 Q4 900-1000 S *	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы , со сточным желобом, с 4-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, индивидуальный заказ, для облицовки толщиной 14-24 мм	900-1000 x 900-1000 x 35/45 мм Элемент основания 900-1000 x 900-1000 x 60 мм	Комплект		
	LTUBE9111	TUB-LINE 70 Q1 870-1000 S *	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы , со сточным желобом, с 1-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, индивидуальный заказ, для облицовки толщиной 14-24 мм	870-1000 x 870-1000 x 35/50 мм Элемент основания 870-1000 x 870-1000 x 60 мм	Комплект		
Отдельная упаковка / *Информация об упаковке предоставляется по запросу							
Номер артикула	Обозначение артикула	Связка	Упаковка	Размеры ширина x длина x высота	Единица	Вес/единица	Вес/картонная упаковка
LTUBE9001	TUB-LINE 70 Q4 900	1 Комплект	Картонная упаковка	903 x 903 x 125 мм	Штук	10 кг	11 кг
LTUBE9004	TUB-LINE 70 Q1 900	1 Комплект	Картонная упаковка	903 x 903 x 125 мм	Штук	9 кг	10 кг
LTUBE9101	TUB-LINE 70 Q4 900 S	1 Комплект	Картонная упаковка	903 x 903 x 125 мм	Штук	9 кг	10 кг
LTUBE9104	TUB-LINE 70 Q1 900 S	1 Комплект	Картонная упаковка	903 x 903 x 125 мм	Штук	7,5 кг	8,5 кг
Информация о групповой упаковке по запросу							

Построение наклонных участков и направлений является плановой услугой.

Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TUB-LINE 70



Информацию о спусках и принадлежностях см. на стр. 93.

Информация о продукции		TUB-LINE 70, элементы душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, квадратной или прямоугольной формы, со встроенным и герметизированным сточным желобом 70x 750 мм по короткой стороне, поперечным ребром и рамкой из нержавеющей стали, поверхность поперечного ребра представляет собой сатинированную нержавеющую сталь, его обратная сторона также может быть облицована керамической плиткой, отверстие для ревизии закрывается керамической плиткой, с системой замыкания, возможность регулировки рамки/поперечного ребра по высоте (10 мм).			
	Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры ширина x длина x высота	Единица измерения
	LTUBE9012	TUB-LINE 70 R4 1000/900	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы , со сточным желобом, с 4-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 5 – 15 мм	1000 x 900 x 45/55mm Элемент основания 1000 x 900 x 60 mm	Комплект
	LTUBE9013	TUB-LINE 70 R1 1000/900	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы , со сточным желобом, с 1-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 5 – 15 мм	1000 x 900 x 45/60mm Элемент основания 1000 x 900 x 60 mm	Комплект
	LTUBE9112	TUB-LINE 70 R4 1000/900 S	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы , со сточным желобом, с 4-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 14 – 24 мм	1000 x 900 x 35/45 mm Элемент основания 1000 x 900 x 60 mm	Комплект
	LTUBE9113	TUB-LINE 70 R1 1000/900 S	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы , со сточным желобом, с 1-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 14 – 24 мм	1000 x 900 x 35/50 mm Элемент основания 1000 x 900 x 60 mm	Комплект
	LTUBE9003	TUB-LINE 70 R4 1200/900	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы , со сточным желобом, с 4-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 5 – 15 мм	1200 x 900 x 45/55 mm, Элемент основания 1200 x 900 x 60 mm	Комплект
	LTUBE9005	TUB-LINE 70 R1 1200/900	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы , со сточным желобом, с 1-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 5 – 15 мм	1200 x 900 x 45/60 mm, Элемент основания 1200 x 900 x 60 mm	Комплект
	LTUBE9103	TUB-LINE 70 R4 1200/900 S	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы , со сточным желобом, с 4-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 14 – 24 мм	1200 x 900 x 35/45 mm, Элемент основания 1200 x 900 x 60 mm	Комплект
	LTUBE9105	TUB-LINE 70 R1 1200/900 S	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы , со сточным желобом, с 1-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 14 – 24 мм	1200 x 900 x 35/50 mm, Элемент основания 1200 x 900 x 60 mm	Комплект
	LTUBE9016	TUB-LINE 70 R4 1000-1200/900-1000 *	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы , со сточным желобом, с 4-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, индивидуальный заказ, для облицовки толщиной 5 – 15 мм	1000-1200 x 900-1000 x 45/55mm Элемент основания 1000-1200 x 900-1000 x 60 mm	Комплект
	LTUBE9017	TUB-LINE 70 R1 1000-1200/870-1000 *	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы , со сточным желобом, с 1-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, индивидуальный заказ, для облицовки толщиной 5 – 15 мм	1000-1200 x 870-1000 x 45/60mm Элемент основания 1000-1200 x 870-1000 x 60 mm	Комплект
	LTUBE9116	TUB-LINE 70 R4 1000-1200/900-1000 S *	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы , со сточным желобом, с 4-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, индивидуальный заказ, для облицовки толщиной 14 – 24 мм	1000-1200 x 900-1000 x 35/45 mm Элемент основания 1000-1200 x 900-1000 x 60 mm	Комплект
	LTUBE9117	TUB-LINE 70 R1 1000-1200/870-1000 S *	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы , со сточным желобом, с 1-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, индивидуальный заказ, для облицовки толщиной 14 – 24 мм	1000-1200 x 870-1000 x 35/50 mm Элемент основания 1000-1200 x 870-1000 x 60 mm	Комплект

Отдельная упаковка / *Информация об упаковке предоставляется по запросу

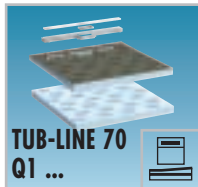
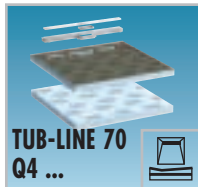
Номер артикула	Обозначение артикула	Связка	Упаковка	Размеры ширина x длина x высота	Единица	Вес/ единица	Вес/ картонная упаковка
LTUBE9012	TUB-LINE 70 R4 1000/900	1 Комплект	Картонная упаковка	1003 x 903 x 125 мм	Штук	11 кг	12 кг
LTUBE9013	TUB-LINE 70 R1 1000/900	1 Комплект	Картонная упаковка	1003 x 903 x 125 мм	Штук	10 кг	11 кг
LTUBE9112	TUB-LINE 70 R4 1000/900 S	1 Комплект	Картонная упаковка	1003 x 903 x 125 мм	Штук	10 кг	11 кг
LTUBE9113	TUB-LINE 70 R1 1000/900 S	1 Комплект	Картонная упаковка	1003 x 903 x 125 мм	Штук	8,5 кг	9,5 кг
LTUBE9003	TUB-LINE 70 R4 1200/900	1 Комплект	Картонная упаковка	1203 x 903 x 125 мм	Штук	12 кг	13 кг
LTUBE9005	TUB-LINE 70 R1 1200/900	1 Комплект	Картонная упаковка	1203 x 903 x 125 мм	Штук	11,5 кг	12,5 кг
LTUBE9103	TUB-LINE 70 R4 1200/900 S	1 Комплект	Картонная упаковка	1203 x 903 x 125 мм	Штук	11,5 кг	12,4 кг
LTUBE9105	TUB-LINE 70 R1 1200/900 S	1 Комплект	Картонная упаковка	1203 x 903 x 125 мм	Штук	10 кг	11 кг

Информация о групповой упаковке по запросу













Построение наклонных участков и направлений является плановой услугой.



Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TUB-LINE 70



Информацию о спусках и принадлежностях см. на стр. 93.

Информация о продукции		TUB-LINE 70, элементы душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, квадратной или прямоугольной формы, со встроенным и герметизированным сточным желобом 70x 850 мм по короткой стороне, поперечным ребром и рамкой из нержавеющей стали, поверхность поперечного ребра представляет собой сатинированную нержавеющую сталь, его обратная сторона также может быть облицована керамической плиткой, отверстие для ревизий закрывается керамической плиткой, с системой замыкания, возможность регулировки рамки/поперечного ребра по высоте (10 мм).			
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры ширина x длина x высота	Единица измерения	
 LTUBE9014	TUB-LINE 70 Q4 1000	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы , со сточным желобом, с 4-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 5 - 15 мм	1000 x 1000 x 45/55 мм Элемент основания 1000 x 1000 x 60 мм	Комплект	
 LTUBE9015	TUB-LINE 70 Q1 1000	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы , со сточным желобом, с 1-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 5 - 15 мм	1000 x 1000 x 45/60 мм Элемент основания 1000 x 1000 x 60 мм	Комплект	
 LTUBE9114	TUB-LINE 70 Q4 1000 S	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы , со сточным желобом, с 4-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 14 - 24 мм	1000 x 1000 x 35/45 мм Элемент основания 1000 x 1000 x 60 мм	Комплект	
 LTUBE9115	TUB-LINE 70 Q1 1000 S	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы , со сточным желобом, с 1-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 14 - 24 мм	1000 x 1000 x 35/50 мм Элемент основания 1000 x 1000 x 60 мм	Комплект	
 LTUBE9022	TUB-LINE 70 Q4 1200	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы , со сточным желобом, с 4-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 5 - 15 мм	1200 x 1200 x 45/55 мм Элемент основания 1200 x 1200 x 60 мм	Комплект	
 LTUBE9023	TUB-LINE 70 Q1 1200	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы , со сточным желобом, с 1-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 5 - 15 мм	1200 x 1200 x 45/60 мм Элемент основания 1200 x 1200 x 60 мм	Комплект	
 LTUBE9122	TUB-LINE 70 Q4 1200 S	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы , со сточным желобом, с 4-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 14 - 24 мм	1200 x 1200 x 35/45 мм Элемент основания 1200 x 1200 x 60 мм	Комплект	
 LTUBE9123	TUB-LINE 70 Q1 1200 S	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы , со сточным желобом, с 1-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 14 - 24 мм	1200 x 1200 x 35/50 мм Элемент основания 1200 x 1200 x 60 мм	Комплект	
 LTUBE9018	TUB-LINE 70 Q4 1000-1200 *	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы , со сточным желобом, с 4-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, индивидуальный заказ, для облицовки толщиной 5 - 15 мм	1000-1200 x 1000-1200 x 45/55 мм Элемент основания 1000-1200 x 1000-1200 x 60 мм	Комплект	
 LTUBE9019	TUB-LINE 70 Q1 970-1200 *	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы , со сточным желобом, с 1-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, индивидуальный заказ, для облицовки толщиной 5 - 15 мм	970-1200 x 970-1200 x 45/60 мм Элемент основания 970-1200 x 970-1200 x 60 мм	Комплект	
 LTUBE9118	TUB-LINE 70 Q4 1000-1200 S *	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы , со сточным желобом, с 4-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, индивидуальный заказ, для облицовки толщиной 14 - 24 мм	1000-1200 x 1000-1200 x 35/45 мм Элемент основания 1000-1200 x 1000-1200 x 60 мм	Комплект	
 LTUBE9119	TUB-LINE 70 Q1 970-1200 S *	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы , со сточным желобом, с 1-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, индивидуальный заказ, для облицовки толщиной 14 - 24 мм	970-1200 x 970-1200 x 35/50 мм Элемент основания 970-1200 x 970-1200 x 60 мм	Комплект	

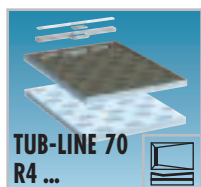
Отдельная упаковка / * Информация об упаковке предоставляется по запросу

Номер артикула	Обозначение артикула	Связка	Упаковка	Размеры ширина x длина x высота	Единица	Вес/ единица	Вес/ картонная упаковка
LTUBE9014	TUB-LINE 70 Q4 1000	1 Комплект	Картонная упаковка	1003 x 1003 x 125 мм	Штук	12,5 кг	13,5 кг
LTUBE9015	TUB-LINE 70 Q1 1000	1 Комплект	Картонная упаковка	1003 x 1003 x 125 мм	Штук	11,5 кг	12,5
LTUBE9114	TUB-LINE 70 Q4 1000 S	1 Комплект	Картонная упаковка	1003 x 1003 x 125 мм	Штук	11,5 кг	12,5
LTUBE9115	TUB-LINE 70 Q1 1000 S	1 Комплект	Картонная упаковка	1003 x 1003 x 125 мм	Штук	10 кг	11 кг
LTUBE9022	TUB-LINE 70 Q4 1200	1 Комплект	Картонная упаковка	1203 x 1203 x 125 мм	Штук	18 кг	19 кг
LTUBE9023	TUB-LINE 70 Q1 1200	1 Комплект	Картонная упаковка	1203 x 1203 x 125 мм	Штук	16,5 кг	17,5 кг
LTUBE9122	TUB-LINE 70 Q4 1200 S	1 Комплект	Картонная упаковка	1203 x 1203 x 125 мм	Штук	16,5 кг	17,5 кг
LTUBE9123	TUB-LINE 70 Q1 1200 S	1 Комплект	Картонная упаковка	1203 x 1203 x 125 мм	Штук	14,5 кг	15,5 кг

Информация о групповой упаковке по запросу

Построение наклонных участков и направлений является плановой услугой.

Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TUB-LINE 70



Информацию о спусках и принадлежностях см. на стр. 93.

Информация о продукции		TUB-LINE 70, элементы душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, квадратной или прямоугольной формы, со встроенным и герметизированным сточным желобом 70x 850 мм по короткой стороне, поперечным ребром и рамкой из нержавеющей стали, поверхность поперечного ребра представляет собой сатинированную нержавеющую сталь, его обратная сторона также может быть облицована керамической плиткой, отверстие для ревизий закрывается керамической плиткой, с системой замыкания, возможностью регулировки рамки/поперечного ребра по высоте (10 мм).			
	Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры ширина x длина x высота	Единица измерения
	LTUBE9020	TUB-LINE 70 R4 1200/1000	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы , со сточным желобом, с 4-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 5 – 15 мм	1200 x 1000 x 45/55 мм Элемент основания 1200 x 1000 x 60 мм	Комплект
	LTUBE9021	TUB-LINE 70 R1 1200/1000	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы , со сточным желобом, с 1-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 5 – 15 мм	1200 x 1000 x 45/60 мм Элемент основания 1200 x 1000 x 60 мм	Комплект
	LTUBE9120	TUB-LINE 70 R4 1200/1000 S	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы , со сточным желобом, с 4-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 14 – 24 мм	1200 x 1000 x 35/45 мм Элемент основания 1200 x 1000 x 60 мм	Комплект
	LTUBE9121	TUB-LINE 70 R1 1200/1000 S	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы , со сточным желобом, с 1-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 14 – 24 мм	1200 x 1000 x 35/50 мм Элемент основания 1200 x 1000 x 60 мм	Комплект
	LTUBE9024	TUB-LINE 70 R4 1000-1200/1000-1100 *	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы , со сточным желобом, с 4-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 5 – 15 мм	1000-1200 x 1000-1100 x 45/55 мм Элемент основания 1000-1200 x 1000-1100 x 60 мм	Комплект
	LTUBE9025	TUB-LINE 70 R1 1000-1200/970-1100 *	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы , со сточным желобом, с 1-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 5 – 15 мм	1000-1200 x 970-1100 x 45/60 мм Элемент основания 1000-1200 x 970-1100 x 60 мм	Комплект
	LTUBE9124	TUB-LINE 70 R4 1000-1200/1000-1100 S *	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы , со сточным желобом, с 4-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, индивидуальный заказ, для облицовки толщиной 14 – 24 мм	1000-1200 x 1000-1100 x 35/45 мм Элемент основания 1000-1200 x 1000-1100 x 60 мм	Комплект
	LTUBE9125	TUB-LINE 70 R1 1000-1200/970-1100 S *	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы , со сточным желобом, с 1-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, индивидуальный заказ, для облицовки толщиной 14 – 24 мм	1000-1200 x 970-1100 x 35/50 мм Элемент основания 1000-1200 x 970-1100 x 60 мм	Комплект

Отдельная упаковка / *Информация об упаковке предоставляется по запросу

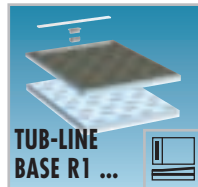
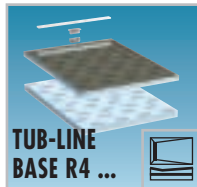
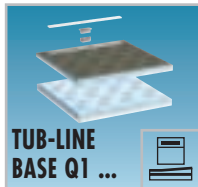
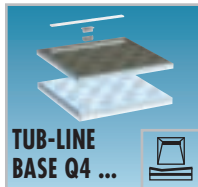
	Номер артикула	Обозначение артикула	Связка	Упаковка	Размеры ширина x длина x высота	Единица	Вес/ единица	Вес/ картонная упаковка
	LTUBE9020	TUB-LINE 70 R4 1200/1000	1 Комплект	Картонная упаковка	1203 x 1003 x 125 мм	Штук	15 кг	16 кг
	LTUBE9021	TUB-LINE 70 R1 1200/1000	1 Комплект	Картонная упаковка	1203 x 1003 x 125 мм	Штук	14 кг	15 кг
	LTUBE9120	TUB-LINE 70 R4 1200/1000 S	1 Комплект	Картонная упаковка	1203 x 1003 x 125 мм	Штук	14 кг	15 кг
	LTUBE9121	TUB-LINE 70 R1 1200/1000 S	1 Комплект	Картонная упаковка	1203 x 1003 x 125 мм	Штук	12 кг	13 кг

Информация о групповой упаковке по запросу





Построение наклонных участков и направлений является плановой услугой.



Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TUB-LINE BASE

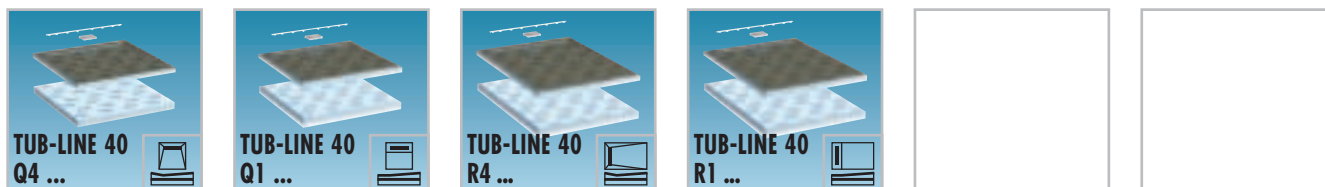


Информацию о спусках и принадлежностях см. на стр. 93.

Информация о продукции		TUB-LINE BASE, элементы душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, квадратной или прямоугольной формы, со встроенным и герметизированным сточным желобом 70 x 750 мм по короткой стороне и сифоном. Поперечное ребро и рамка из нержавеющей стали, поверхность поперечного ребра представляет собой сатирированную нержавеющую сталь, его обратная сторона также может быть облицована керамической плиткой.					
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры ширина x длина x высота	Единица измерения			
 LTUBE9301	TUB-LINE BASE Q4 900	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы , со сточным желобом, с 4-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 11 мм	900 x 900 x 35/45 мм Элемент основания 900 x 900 x 60 мм	Комплект			
 LTUBE9302	TUB-LINE BASE Q1 900	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы , со сточным желобом, с 1-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 11 мм	900 x 900 x 35/50 мм Элемент основания 900 x 900 x 60 мм	Комплект			
 LTUBE9303	TUB-LINE BASE R4 1200/900	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы , со сточным желобом, с 4-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 11 мм	1200 x 900 x 35/45 мм Элемент основания 1200 x 900 x 60 мм	Комплект			
 LTUBE9304	TUB-LINE BASE R1 1200/900	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы , со сточным желобом, с 1-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 11 мм	1200 x 900 x 35/50 мм Элемент основания 1200 x 900 x 60 мм	Комплект			
Отдельная упаковка / *Информация об упаковке предоставляется по запросу							
Номер артикула	Обозначение артикула	Связка	Упаковка	Размеры ширина x длина x высота	Единица	Вес/ единица	Вес/ картонная упаковка
LTUBE9301	TUB-LINE BASE Q4 900	1 Комплект	Картонная упаковка	903 x 1003 x 125 мм	Штук	8,5 кг	9,5 кг
LTUBE9302	TUB-LINE BASE Q1 900	1 Комплект	Картонная упаковка	903 x 1003 x 125 мм	Штук	7 кг	8 кг
LTUBE9303	TUB-LINE BASE R4 1200/900	1 Комплект	Картонная упаковка	1203 x 903 x 125 мм	Штук	11 кг	12 кг
LTUBE9304	TUB-LINE BASE R1 1200/900	1 Комплект	Картонная упаковка	1203 x 903 x 125 мм	Штук	9,5 кг	10,5 кг
Информация о групповой упаковке по запросу							

Построение наклонных участков и направлений является плановой услугой.

Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TUB-LINE 40



Информацию о спусках и принадлежностях см. на стр. 93.

Информация о продукции		TUB-LINE 40, элементы душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, квадратной или прямоугольной формы, со встроенным и герметизированным сточным желобом 40 x 750 мм по короткой стороне, поперечное ребро из сатинированной нержавеющей стали, отверстие для ревизий закрывается керамической плиткой и имеет систему замыкания.			
	Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры ширина x длина x высота	Единица измерения
	LTUBE9201	TUB-LINE 40 Q4 900	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы , со сточным желобом, с 4-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 11 мм	900 x 900 x 30/40 мм, Элемент основания 900 x 900 x 60 мм	Комплект
	LTUBE9202	TUB-LINE 40 Q1 900	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы , со сточным желобом, с 1-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 11 мм	900 x 900 x 30/45 мм, Элемент основания 900 x 900 x 60 мм	Комплект
	LTUBE9210	TUB-LINE 40 Q4 900-1000 *	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы , со сточным желобом, с 4-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, индивидуальный заказ, для облицовки толщиной 11 мм	900-1000 x 900-1000 x 30/40 мм Элемент основания 900-1000 x 900-1000 x 60 мм	Комплект
	LTUBE9211	TUB-LINE 40 Q1 870-1000 *	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы , со сточным желобом, с 1-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, индивидуальный заказ, для облицовки толщиной 11 мм	870-1000 x 870-1000 x 30/45 мм Элемент основания 870-1000 x 870-1000 x 60 мм	Комплект
	LTUBE9212	TUB-LINE 40 R4 1000/900	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы , со сточным желобом, с 4-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 11 мм	1000 x 900 x 30/40мм Элемент основания 1000 x 900 x 60 мм	Комплект
	LTUBE9213	TUB-LINE 40 R1 1000/900	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы , со сточным желобом, с 1-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 11 мм	1000 x 900 x 30/45мм Элемент основания 1000 x 900 x 60 мм	Комплект
	LTUBE9203	TUB-LINE 40 R4 1200/900	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы , со сточным желобом, с 4-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 11 мм	1200 x 900 x 30/40 мм, Элемент основания 1200 x 900 x 60 мм	Комплект
	LTUBE9204	TUB-LINE 40 R1 1200/900	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы , со сточным желобом, с 1-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 11 мм	1200 x 900 x 30/45 мм, Элемент основания 1200 x 900 x 60 мм	Комплект
	LTUBE9216	TUB-LINE 40 R4 1000-1200/900-1000 *	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы , со сточным желобом, с 4-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, индивидуальный заказ, для облицовки толщиной 11 мм	1000-1200 x 900-1000 x 30/40 мм Элемент основания 1000-1200 x 900-1000 x 60 мм	Комплект
	LTUBE9217	TUB-LINE 40 R1 1000-1200/870-1000 *	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы , со сточным желобом, с 1-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, индивидуальный заказ, для облицовки толщиной 11 мм	1000-1200 x 870-1000 x 30/45 мм Элемент основания 1000-1200 x 870-1000 x 60 мм	Комплект

Отдельная упаковка / *Информация об упаковке предоставляется по запросу

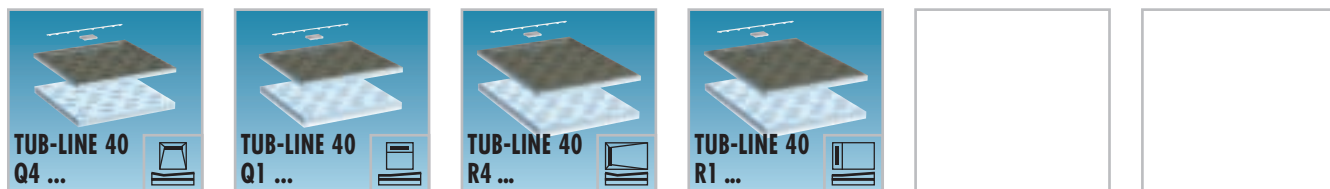
	Номер артикула	Обозначение артикула	Связка	Упаковка	Размеры ширина x длина x высота	Единица	Вес/ единица	Вес/ картонная упаковка
	LTUBE9201	TUB-LINE 40 Q4 900	1 Комплект	Картонная упаковка	903 x 903 x 125 мм	Штук	8 кг	9 кг
	LTUBE9202	TUB-LINE 40 Q1 900	1 Комплект	Картонная упаковка	903 x 903 x 125 мм	Штук	7,5 кг	8,5 кг
	LTUBE9212	TUB-LINE 40 R4 1000/900	1 Комплект	Картонная упаковка	1003 x 903 x 125 мм	Штук	9 кг	10 кг
	LTUBE9213	TUB-LINE 40 R1 1000/900	1 Комплект	Картонная упаковка	1003 x 903 x 125 мм	Штук	10 кг	11 кг
	LTUBE9203	TUB-LINE 40 R4 1200/900	1 Комплект	Картонная упаковка	1203 x 903 x 125 мм	Штук	11 кг	12 кг
	LTUBE9204	TUB-LINE 40 R1 1200/900	1 Комплект	Картонная упаковка	1203 x 903 x 125 мм	Штук	10,50 кг	11,50 кг

Информация о групповой упаковке по запросу











Построение наклонных участков и направлений является плановой услугой.



Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TUB-LINE 40



Информацию о спусках и принадлежностях см. на стр. 93.

Информация о продукции		TUB-LINE 40, элементы душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, квадратной или прямоугольной формы, со встроенным и герметизированным сточным желобом 40 x 850 мм по короткой стороне, поперечное ребро из сатинированной нержавеющей стали, отверстие для ревизий закрывается керамической плиткой и имеет систему замыкания.			
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры ширина x длина x высота	Единица измерения	
 LTUBE9214	TUB-LINE 40 Q4 1000	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы , со сточным желобом, с 4-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 11 мм	1000 x 1000 x 30/40 мм Элемент основания 1000 x 1000 x 60 мм	Комплект	
 LTUBE9215	TUB-LINE 40 Q1 1000	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы , со сточным желобом, с 1-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 11 мм	1000 x 1000 x 30/45 мм Элемент основания 1000 x 1000 x 60 мм	Комплект	
 LTUBE9222	TUB-LINE 40 Q4 1200	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы , со сточным желобом, с 4-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 11 мм	1200 x 1200 x 30/40 мм Элемент основания 1200 x 1200 x 60 мм	Комплект	
 LTUBE9223	TUB-LINE 40 Q1 1200	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы , со сточным желобом, с 1-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 11 мм	1200 x 1200 x 30/45 мм Элемент основания 1200 x 1200 x 60 мм	Комплект	
 LTUBE9218	TUB-LINE 40 Q4 1000-1200 *	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы , со сточным желобом, с 4-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 11 мм	1000-1200 x 1000-1200 x 30/40 мм Элемент основания 1000-1200 x 1000-1200 x 60 мм	Комплект	
 LTUBE9219	TUB-LINE 40 Q1 970-1200 *	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, квадратной формы , со сточным желобом, с 1-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 11 мм	970-1200 x 970-1200 x 30/45 мм Элемент основания 970-1200 x 970-1200 x 60 мм	Комплект	
 LTUBE9220	TUB-LINE 40 R4 1200/1000	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы , со сточным желобом, с 4-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 11 мм	1200 x 1000 x 30/40мм Элемент основания 1200 x 1000 x 60 мм	Комплект	
 LTUBE9221	TUB-LINE 40 R1 1200/1000	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы , со сточным желобом, с 1-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, стандартный формат, для облицовки толщиной 11 мм	1200 x 1000 x 30/45мм Элемент основания 1200 x 1000 x 60 мм	Комплект	
 LTUBE9224	TUB-LINE 40 R4 1000-1200/1000-1100 *	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы , со сточным желобом, с 4-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, индивидуальный заказ, для облицовки толщиной 11 мм	1000-1200 x 1000-1100 x 30/40мм Элемент основания 1000-1200 x 1000-1100 x 60 мм	Комплект	
 LTUBE9225	TUB-LINE 40 R1 1000-1200/970-1100 *	Душевые поддоны из жестко-вспененного полистирола, прямоугольной формы , со сточным желобом, с 1-сторонним сливом , элемент основания входит в комплект поставки, индивидуальный заказ, для облицовки толщиной 11 мм	1000-1200 x 970-1100 x 30/45мм Элемент основания 1000-1200 x 970-1100 x 60 мм	Комплект	

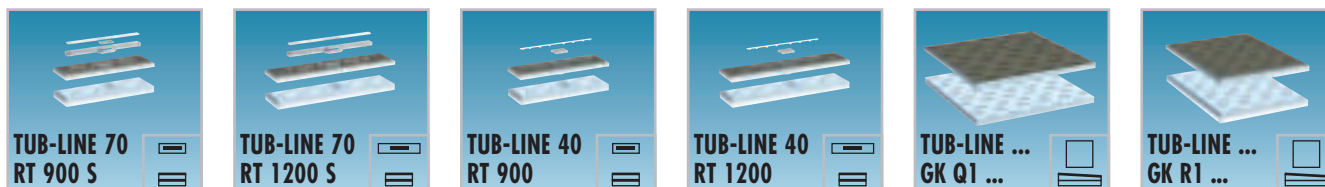
Отдельная упаковка / *Информация об упаковке предоставляется по запросу

Номер артикула	Обозначение артикула	Связка	Упаковка	Размеры ширина x длина x высота	Единица	Вес/ единица	Вес/ картонная упаковка
LTUBE9214	TUB-LINE 40 Q4 1000	1 Комплект	Картонная упаковка	1003 x 1003 x 125 мм	Штук	10,5 кг	11,5 кг
LTUBE9215	TUB-LINE 40 Q1 1000	1 Комплект	Картонная упаковка	1003 x 1003 x 125 мм	Штук	10 кг	11 кг
LTUBE9222	TUB-LINE 40 Q4 1200	1 Комплект	Картонная упаковка	1203 x 1203 x 120 мм	Штук	15 кг	16 кг
LTUBE9223	TUB-LINE 40 Q1 1200	1 Комплект	Картонная упаковка	1203 x 1203 x 120 мм	Штук	14,5 кг	15,5 кг
LTUBE9220	TUB-LINE 40 R4 1200/1000	1 Комплект	Картонная упаковка	1203 x 1003 x 125 мм	Штук	13 кг	14 кг
LTUBE9221	TUB-LINE 40 R1 1200/1000	1 Комплект	Картонная упаковка	1203 x 1003 x 125 мм	Штук	12 кг	13 кг

Информация о групповой упаковке по запросу

Построение наклонных участков и направлений является плановой услугой.

Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TUB-LINE ... RT / GK



Информацию о сливах и принадлежностях см. на стр. 93.

Информация о продукции		TUB-LINE 70, элементы душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, со встроенным и герметизированным сточным желобом 70 x 750 мм или 70 x 850 мм, поперечным ребром и рамкой из нержавеющей стали, поверхность поперечного ребра представляет собой сатинированную нержавеющую сталь, его обратная сторона также может быть облицована керамической плиткой, отверстие для ревизий закрывается керамической плиткой, с системой замыкания, возможность регулировки рамки/поперечного ребра по высоте (10 мм).						
Иконка	Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры ширина x длина x высота	Единица измерения			
	LTUBE9106	TUB-LINE 70 RT 900 S	Несущий элемент желоба из жестко-вспененного полистирола со сточным желобом 70 x 750 мм, включая элемент основания, для облицовки толщиной 14-24 мм	900 x 300 x 35 мм, Элемент основания 900 x 300 x 60 мм	Комплект			
	LTUBE9107	TUB-LINE 70 GK R1 1200/900	Элемент спуска из жестко-вспененного полистирола, герметизирован, включая элемент основания	1200 x 900 x 35/50 мм, Элемент основания 1200 x 900 x 60 мм	Комплект			
	LTUBE9108	TUB-LINE 70 RT 1200 S	Несущий элемент желоба из жестко-вспененного полистирола со сточным желобом 70 x 850 мм, включая элемент основания, для облицовки толщиной 14-24 мм	1200 x 300 x 35 мм, Элемент основания 1200 x 300 x 60 мм	Комплект			
	LTUBE9109	TUB-LINE 70 GK Q1 1200	Элемент спуска из жестко-вспененного полистирола, герметизирован, включая элемент основания	1200 x 1200 x 35/50 мм, Элемент основания 1200 x 1200 x 60 мм	Комплект			
Отдельная упаковка								
Иконка	Номер артикула	Обозначение артикула	Связка	Упаковка	Размеры ширина x длина x высота	Единица	Вес/ единица	Вес/ картонная упаковка
	LTUBE9106	TUB-LINE 70 RT 900 S	1 Комплект	Картонная упаковка	1203 x 303 x 110 мм	Штук	2,5 кг	3 кг
	LTUBE9107	TUB-LINE 70 GK R1 1200/900	1 Комплект	Картонная упаковка	1203 x 903 x 125 мм	Штук	10 кг	11 кг
	LTUBE9108	TUB-LINE 70 RT 1200 S	1 Комплект	Картонная упаковка	1203 x 303 x 110 мм	Штук	3,5 кг	4 кг
	LTUBE9109	TUB-LINE 70 GK Q1 1200	1 Комплект	Картонная упаковка	1203 x 1203 x 125 мм	Штук	13 кг	14 кг
Информация о групповой упаковке по запросу								

Построение наклонных участков и направлений является плановой услугой.

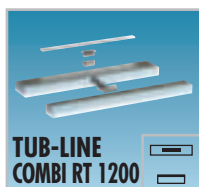
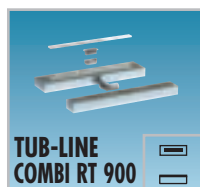
Информация о продукции		TUB-LINE 40, элементы душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, со встроенным и герметизированным сточным желобом 40 x 750 мм или 40 x 850 мм, поперечным ребром из сатинированной нержавеющей стали, отверстие для ревизий закрывается керамической плиткой, с системой замыкания.						
Иконка	Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры ширина x длина x высота	Единица измерения			
	LTUBE9206	TUB-LINE 40 RT 900	Несущий элемент желоба из жестко-вспененного полистирола со сточным желобом 40 x 750 мм, включая элемент основания, для облицовки толщиной 11 мм	900 x 300 x 30 мм, Элемент основания 900 x 300 x 60 мм	Комплект			
	LTUBE9207	TUB-LINE 40 GK R1 1200/900	Элемент спуска из жестко-вспененного полистирола, герметизирован, включая элемент основания	1200 x 900 x 30/45 мм, Элемент основания 1200 x 900 x 60 мм	Комплект			
	LTUBE9226	TUB-LINE 40 RT 1200	Несущий элемент желоба из жестко-вспененного полистирола со сточным желобом 40 x 850 мм, включая элемент основания, для облицовки толщиной 11 мм	1200 x 300 x 30 мм, Элемент основания 1200 x 300 x 60 мм	Комплект			
	LTUBE9227	TUB-LINE 40 GK Q1 1200	Элемент спуска из жестко-вспененного полистирола, герметизирован, включая элемент основания	1200 x 1200 x 30/45 мм, Элемент основания 1200 x 1200 x 60 мм	Комплект			
Отдельная упаковка								
Иконка	Номер артикула	Обозначение артикула	Связка	Упаковка	Размеры ширина x длина x высота	Единица	Вес/ единица	Вес/ картонная упаковка
	LTUBE9206	TUB-LINE 40 RT 900	1 Комплект	Картонная упаковка	1203 x 303 x 110 мм	Штук	3 кг	3,5 кг
	LTUBE9207	TUB-LINE 40 GK R1 1200/900	1 Комплект	Картонная упаковка	1203 x 903 x 125 мм	Штук	10 кг	11 кг
	LTUBE9226	TUB-LINE 40 RT 1200	1 Комплект	Картонная упаковка	1203 x 302 x 113 мм	Штук	3,5 кг	4,5 кг
	LTUBE9227	TUB-LINE 40 GK Q1 1200	1 Комплект	Картонная упаковка	1203 x 1203 x 125 мм	Штук	13 кг	14 кг
Информация о групповой упаковке по запросу								





Построение наклонных участков и направлений является плановой услугой.

Системные компоненты COL, DRY



Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TUB-LINE COMBI



Информация о продукции		TUB-LINE COMBI, элементы душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, со встроенным и герметизированным сточным желобом 70 x 750 мм или 70 x 850 мм, поперечным ребром и рамкой из нержавеющей стали, поверхность поперечного ребра представляет собой сатинированную нержавеющую сталь, его обратная сторона также может быть облицована керамической плиткой.					
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры ширина x длина x высота	Единица измерения			
 LTUBE9306	TUB-LINE COMBI RT 900	Несущий элемент желоба из жестко-вспененного полистирола со сточным желобом 70 x 750 мм, включая встроенный горизонтальный отводной штуцер и присоединительный элемент с TUB-BAZ НТК, для облицовки толщиной 11 мм	900 x 200 x 70 мм Присоединительный элемент 900 x 120 x 70 мм	Комплект			
 LTUBE9307	TUB-LINE COMBI GK R1 1200/900	Элемент спуска из жестко-вспененного полистирола, герметизирован	1200 x 900 x 70/85 мм	Штук			
 LTUBE9308	TUB-LINE COMBI RT 1200	Несущий элемент желоба из жестко-вспененного полистирола со сточным желобом 70 x 850 мм, включая встроенный горизонтальный отводной штуцер и присоединительный элемент с TUB-BAZ НТК, для облицовки толщиной 11 мм	1200 x 200 x 70 мм Присоединительный элемент 1200 x 120 x 70 мм	Комплект			
 LTUBE9309	TUB-LINE COMBI GK Q1 1200/1200	Элемент спуска из жестко-вспененного полистирола, герметизирован	1200 x 1200 x 70/85 мм	Штук			
Отдельная упаковка							
Номер артикула	Обозначение артикула	Связка	Упаковка	Размеры ширина x длина x высота	Единица	Вес/ единица	Вес/ картонная упаковка
LTUBE9306	TUB-LINE COMBI RT 900	Комплект	Картонная упаковка	1203 x 302 x 113 мм	Комплект	3,5 кг	4,5 кг
LTUBE9307	TUB-LINE COMBI GK R1 1200/900	Штук	Картонная упаковка	1203 x 903 x 125 мм	Штук	10 кг	11 кг
LTUBE9308	TUB-LINE COMBI RT 1200	Комплект	Картонная упаковка	1203 x 302 x 113 мм	Комплект	4,5 кг	5,5 кг
LTUBE9309	TUB-LINE COMBI GK Q1 1200/1200	Штук	Картонная упаковка	1203 x 1203 x 125 мм	Штук	13 кг	14 кг
Информация о групповой упаковке по запросу							

Построение наклонных участков и направлений является плановой услугой.

Информация о продукте и упаковке – Системы слива и принадлежности (TUB-LINE)



Информация о продукции					
	Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры ширина x длина x высота	Единица измерения
	LTUBE9051	TUB-LINE DRAS	Вертикальный отводной штуцер DN 50, с сифоном подходит для всех TUB-LINE		Штук
	LTUBE9052	TUB-LINE DRAW	Горизонтальный отводной штуцер DN 50, с сифоном, подходит для всех TUB-LINE		Штук
	LTUBE1188	TUB-BAZ STOP	Блокировочный механизм, препятствующий проникновению запахов, пены и вредных насекомых, также возможно дооснащение встроенных сливов		Штук
	LTUBE1189	TUB-BAZ HS	Съемное волосяное сито		Штук
	LTUBE1200	TUB-BAZ DN 50/40	Пластмассовый переходник с манжетным уплотнением с DN 50 на DN 40		Штук
	LTUBE1190	TUB-BAZ BST	Адаптер DN 50 под британский стандарт, BST, из ПВХ		Штук
	LTUBE1192	TUB-BAZ HTK	Колено HTK, DN 50, шарнирное соединение 0 - 87° (плавная настройка).		Штук
KIT	LTUBE1197	TUB-BAS-S FIRE STOP	Вертикальный отводной штуцер DN 50 под литое отверстие 160 мм, с сифоном, включая каркас для установки решетки из искусственного материала и стандартную решетку из нержавеющей стали, а также удлинитель TUB-BAZ VER и средство противопожарной защиты	Внешний размер рамки 130 x 130 mm, решетка 120 x 120 mm	Комплект
	LTUBE1198	TUB-BAZ DGD	Проходное уплотнение для литого отверстия диаметром 160 мм, с противопожарной защитой в сочетании с TUB-BAS-S FIRE STOP		Штук
	LTUBE1199	TUB-BAZ VER	Удлинитель для отводного штуцера под литое отверстие 160 мм		Штук
	LTUBE1191	TUB-TSM	Поглощающий ударный шум коврик для элементов душевого поддона из жестко-вспененного полистирола LUX ELEMENTS на уровне пола	1250 x 1250 x 6 mm	Штук

Отдельная упаковка

	Номер артикула	Обозначение артикула	Связка	Упаковка	Размеры ширина x длина x высота	Единица	Вес/ единица	Вес/ картонная упаковка
	LTUBE9051	TUB-LINE DRAS	1 Штук	Пакет	160 x 220 мм	Штук	0,5 кг	
	LTUBE9052	TUB-LINE DRAW	1 Штук	Пакет	160 x 220 мм	Штук	0,3 кг	
	LTUBE1188	TUB-BAZ STOP	1 Штук	Пакет	160 x 220 мм	Штук	0,5 кг	
	LTUBE1189	TUB-BAZ HS	1 Штук	Пакет	160 x 220 мм	Штук	0,5 кг	
	LTUBE1200	TUB-BAZ DN 50/40	1 Штук	Пакет	160 x 220 мм	Штук	0,5 кг	
	LTUBE1190	TUB-BAZ BST	1 Штук	Пакет	160 x 220 мм	Штук	0,5 кг	
	LTUBE1192	TUB-BAZ HTK	1 Штук	Пакет	160 x 220 мм	Штук	0,1 кг	
	LTUBE1197	TUB-BAS-S FIRE STOP	1 Комплект	Картонная упаковка	300 x 300 x 200 мм	Комплект	1,3 кг	1,5 кг
	LTUBE1198	TUB-BAZ DGD	1 Штук	Картонная упаковка	300 x 200 x 150 мм	Штук	0,5 кг	0,65 кг
	LTUBE1199	TUB-BAZ VER	1 Штук	Пакет	280 x 475 мм	Штук	0,3 кг	
	LTUBE1191	TUB-TSM	1 Штук	Пленка	Rolle, 1250 x 300 x 300 мм	Штук	7,0 кг	



Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TUB (комплекты)



Информация о продукции								
	Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула					Единица измерения
KIT	LTUBE1090	TUB-KIT UNI	Монтажный комплект с 5 кг COL-AK, 3,5 кг DRY-ASK, 10 погонных метров DRY-DB, 2 x DRY-DBIE (внутренние углы)					Комплект
	LTUBE1098	TUB-KIT UNI GK	Монтажный комплект с 15 кг COL-AK, 3,5 кг DRY-ASK, 10 погонных метров DRY-DB, 2 x DRY-DBIE (внутренние углы)					Комплект
	LTUBE1099	TUB-KIT UNI GG	Монтажный комплект с 25 кг COL-AK, 3,5 кг DRY-ASK, 10 погонных метров DRY-DB, 2 x DRY-DBIE (внутренние углы)					Комплект
Отдельная упаковка								
	Номер артикула	Обозначение артикула	Связка	Упаковка	Размеры ширина x длина x высота	Единица	Вес/ единица	Вес/ картонная упаковка
	LTUBE1090	TUB-KIT UNI	1 Комплект	Ведро	Высота 220 мм / 220 мм	Комплект	10,0 кг	10,0 кг
	LTUBE1098	TUB-KIT UNI GK	1 Комплект	Картонная упаковка	400 x 400 x 300 мм	Комплект	20,0 кг	20,0 кг
	LTUBE1099	TUB-KIT UNI GG	1 Комплект	Картонная упаковка	400 x 400 x 300 мм	Комплект	30,0 кг	30,0 кг
Области применения TUB-KIT UNI, TUB-KIT UNI GK и TUB-KIT UNI GG								
	Длина TUB a в мм	Длина TUB b в мм	Без элемента основания Клеевой слой по всей поверхности	Без элемента основания На маяках высотой 15 мм	С элементом основания Клеевой слой по всей поверхности	С элементом основания На маяках высотой 15 мм		
	900	900	TUB-KIT UNI	TUB-KIT UNI GK	TUB-KIT UNI	TUB-KIT UNI GK		
	1000	800	TUB-KIT UNI	TUB-KIT UNI GK	TUB-KIT UNI	TUB-KIT UNI GK		
	1000	1000	TUB-KIT UNI	TUB-KIT UNI GK	TUB-KIT UNI	TUB-KIT UNI GK		
	1200	1200	TUB-KIT UNI	TUB-KIT UNI GK	TUB-KIT UNI GK	TUB-KIT UNI GG		
	1400	1400	TUB-KIT UNI GK	TUB-KIT UNI GG	TUB-KIT UNI GK	TUB-KIT UNI GG		
	1500	1500	TUB-KIT UNI GK	TUB-KIT UNI GG	TUB-KIT UNI GK	TUB-KIT UNI GG		
	2000	1000	TUB-KIT UNI GK	TUB-KIT UNI GG	TUB-KIT UNI GK	TUB-KIT UNI GG		

Элементы перегородок

Элементы перегородок из жестко-вспененного полистирола изготавливаются по индивидуальному заказу и имеют толщину 40 и 80 мм. Для закрепления двери на соответствующем месте монтируется полоса FIX-PRO-MAK.




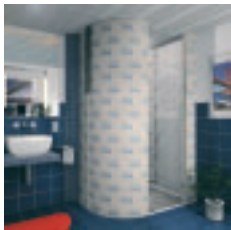
Элемент обшивки

TUB-TRS 880 S SET - элемент обшивки из жестко-вспененного полистирола для стандартных ванн размером до 900 x 900 мм, включая аксессуары для монтажа.



Информация о продукте и упаковке – перегородки и элементы монтажа

Информация о продукции								
	Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры ширина x длина x высота	Единица измерения			
	LTUBE4000	TUB-TW 40 *	Элемент перегородки из жестко-вспененного полистирола для душевых поддонов TUB, индивидуальный заказ, со встроенной полосой FIX-PRO-MAK для монтажа двери	Толщина 40 мм Макс. высота 2500 мм	Кв.м			
	LTUBE4001	TUB-TW 80 *	Элемент перегородки из жестко-вспененного полистирола для душевых поддонов TUB, индивидуальный заказ, со встроенной полосой FIX-PRO-MAK для монтажа двери	Толщина 80 мм Макс. высота 2500 мм	Кв.м			
	LTUBE1016	TUB-TRS 880 S SET	Облицовочный элемент из жестко-вспененного полистирола для стандартных душевых поддонов размером до 900 x 900 мм с монтажными аксессуарами, 1 упор EL 50 250 x 50 x 50 мм, 2 штуки FIX-FID 110 и 2 штуки FIX-SD 80	880 x 300 x 30 мм	Комплект			
KIT	LTUBE4030	TUB-KIT-TW 40	Монтажный комплект для перегородок: 5 кг COL-AK, 2 Шт. COL-MK, 10 погонных метров ARM-100 SK, 8 x MONT-UNI 40		Комплект			
	LTUBE4031	TUB-KIT-TW 80	Монтажный комплект для перегородок: 5 кг COL-AK, 2 Шт. COL-MK, 10 погонных метров ARM-100 SK, 8 x MONT-UNI 80		Комплект			
Отдельная упаковка								
	Номер артикула	Обозначение артикула	Связка	Упаковка	Размеры ширина x длина x высота	Единица	Вес/ единица	Вес/ картонная упаковка
	LTUBE1016	TUB-TRS 880 S SET	1 Комплект	Картонная упаковка	950 x 300 x 50 мм	Комплект	2,5 кг	2,6 кг
* Информация об упаковке предоставляется по запросу								



LUX ELEMENTS®-TUB

наборы комплектующих

TUB-RD – душ круглой формы

TUB-RD – набор комплектующих для круглого душа со следующими деталями:



Информацию о системах слива см. на стр. 68–75

TUB-DRD	Размер	диаметр
Толщина	40 мм	1240 мм

Элемент из жестко-вспененного полистирола FLAT для TUB-RDW

TUB-RDW	Размер
Общая высота	2500 мм
Толщина материала	80 мм
Внешний диаметр	1240 мм
Внутренний диаметр	1080 мм
Ширина входного проема (без АЕ)	са. 560 мм
Ширина входного проема (с АЕ)	са. 405 мм
Размер площади внутри	7,01 м ²
Размер площади снаружи	8,05 м ²

Элемент перегородки душевой из жестко-вспененного полистирола в виде набора из 3 сегментов

DECO-AE	Размер	диаметр
Длина	2500 мм	120 мм

Элемент перегородки душевой из жестко-вспененного полистирола в виде набора из 3 сегментов

TUB-BORD 50	Размер	диаметр
Толщина	30/45 мм	1240 мм
Размер площади днища	0,92 м ²	

Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, подходящий к TUB-RDW

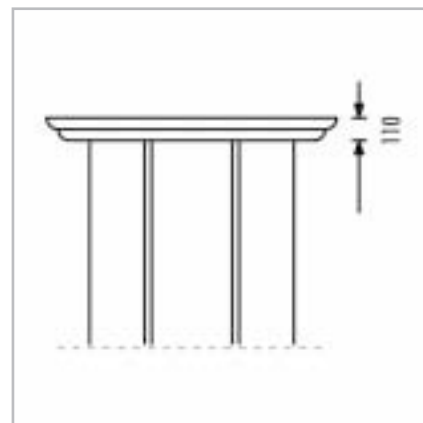
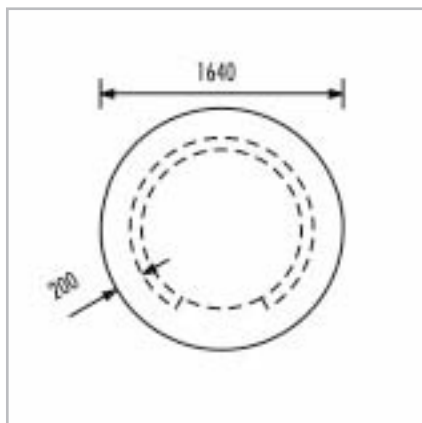
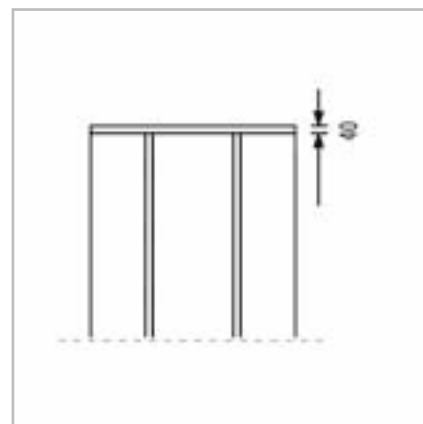
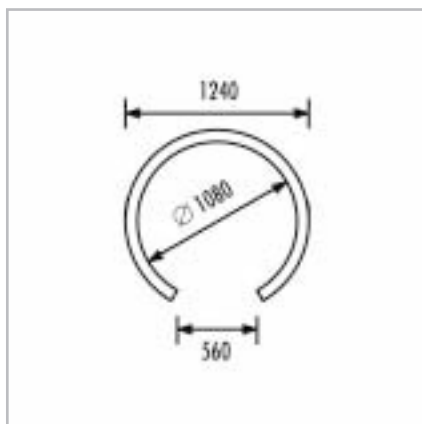
TUB-UBORD 50	Размер	диаметр
Толщина	55 мм	1240 мм

Элемент основания для TUB-BORD 50

Указание по монтажу двери душевой кабины: Если предусмотрен монтаж двери душевой кабины, то производитель по заказу клиента может установить жесткий вкладыш из пластика FIX-PRO-МАК (см. стр. 151) для закрепления двери.

TUB-RD – крыши

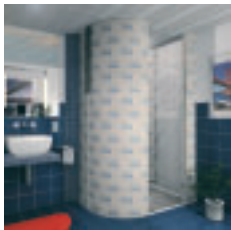
Имеются крыши в вариантах конструкции FLAT и CLASSIC подходящие к TUB-RD.



Общая высота (крыша + TUB-RDW) составляет:

дизайн FLAT: 2540 мм

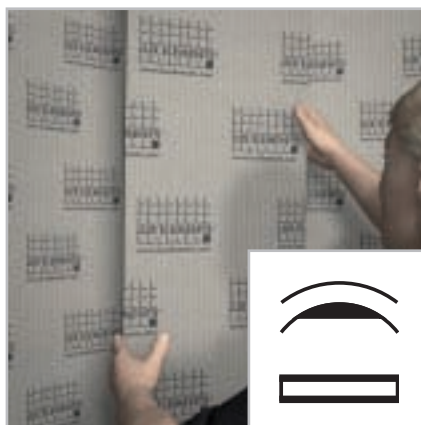
дизайн CLASSIC: 2600 мм



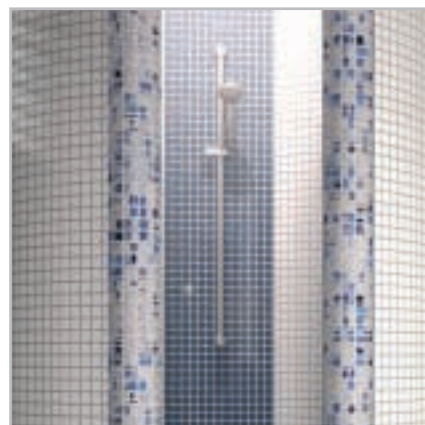
TUB-RD – аксессуары

TUB-PA

Панель, закругленная с обратной стороны, подходит к TUB-RDW со встроенной полосой FIX-PRO-МАК для закрепления шеста и аксессуаров.



TUB-PA



TUB-KIT RD

Для монтажа TUB-RD предлагаются подходящие комплекты для монтажа, а также для конструкции с элементом душевого поддона LUX ELEMENTS (TUB-KIT-RDM) или бездныща (TUB-KIT-RDO).



TUB-KIT-RDM



TUB-KIT-RDO

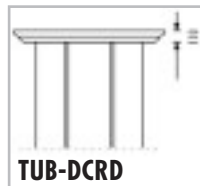
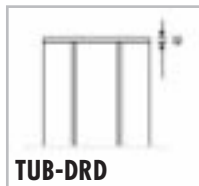
TUB-RD

Для TUB-RD имеются соответствующие аксессуары, например, полый элемент для настенного подсоединения, а также навесные полки. Информацию об этих единицах Вы найдете в группе DECO (со стр. 132).



TUB-RD + DECO (см. DECO со стр. 132)

Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TUB-RD



TUB-RD

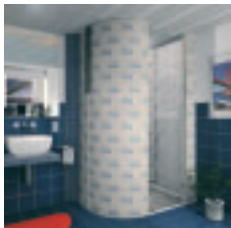
TUB-DRD

TUB-DCRD

Общая высота включая RDW:
2540 мм

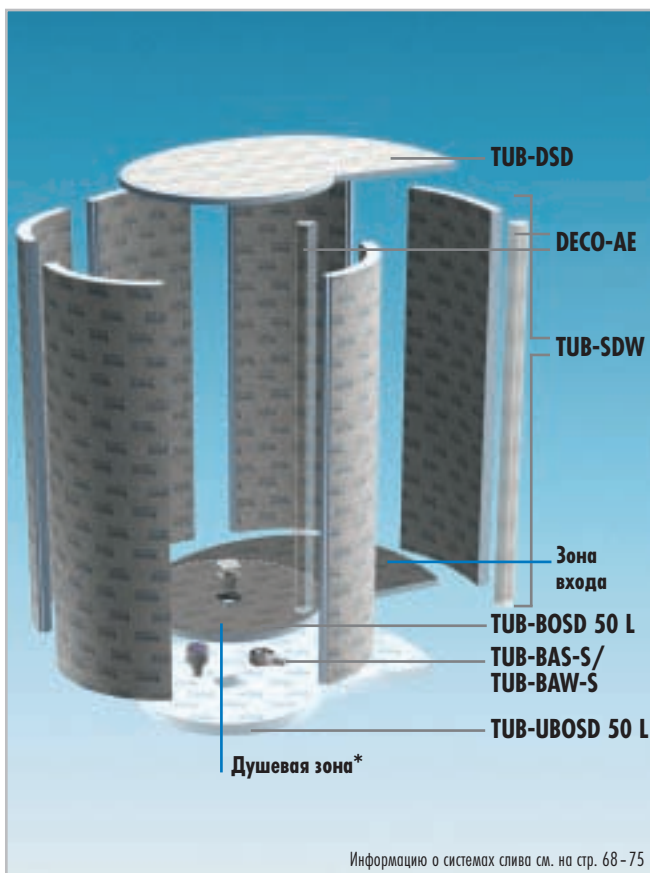
Общая высота включая RDW:
2600 мм

Информация о продукции					
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры ширина x длина x высота	Единица измерения	
LTUBE13010	TUB-BORD 50	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола, 135 x 135 мм, в центре, для круглого душа TUB-RDW. Для получения информации об отводном штуцере см. системы слива (стр. 68-75).	диаметр 1240 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE13011	TUB-UBORD 50	Элемент основания для TUB-BORD 50, круглый	диаметр 1240 x 55 мм	Штук	
LTUBE3001	TUB-RDW	Элемент перегородки из жестко-вспененного полистирола, подходящий к BORD 50, круглый, Толщина стены 80 мм, в виде набора в 3 сегментах	Внутренний диаметр 1080 мм Высота 2500 мм	Комплект	
LTUBE4050	TUB-PA	Панель, закругленная с обратной стороны, со встроенной полосой FIX-PRO-MAK для закрепления шеста и аксессуаров.	Высота 350 x 34/5 x 2500 мм	Штук	
LTUBE3020	TUB-DRD	Элемент из жестко-вспененного полистирола FLAT для TUB-RD	Высота 40 мм	Штук	
LTUBE3021	TUB-DCRD	Элемент из жестко-вспененного полистирола CLASSIC для TUB-RD	диаметр 1640 x 100 мм	Штук	
KIT	LTUBE3030	Монтажные аксессуары для RD с BORD 50, 10 m ARM-100 SK, 3 Шт. COL-MK, 20 кг COL-AK		Комплект	
	LTUBE3031	Монтажные аксессуары для RD без дна, 10 m ARM-100 SK, 2 Шт. COL-MK, 10 кг COL-AK		Комплект	
Отдельная упаковка (пример монтажного комплекта)					
Номер артикула	Обозначение артикула	Связка	Упаковка	Размеры ширина x длина x высота	Вес/ паллеты
LTUBE13010	TUB-BORD 50	1 Штук	} 1 комплект/паллета	1200 x 2500 x 900 мм	255 кг
LTUBE13011	TUB-UBORD 50	1 Штук			
LTUBE3001	TUB-RDW	1 Комплект			
LTUBE3020	TUB-DRD	1 Штук			
LDECE3003	DECO-AE	2 Штук			
LTUBE3030	TUB-KIT RDM	1 Комплект			



TUB-SD – улитковидный душ

TUB-SD – комплект для улитковидного душа, с правым или левым заходом, со следующими деталями:



Информацию о системах слива см. на стр. 68–75

TUB-DSD	Размер
Толщина	40 мм

Элемент из жестко-вспененного полистирола FLAT для TUB-SDW

TUB-SDW	Размер
Общая высота	2500 мм
Общая ширина	1965 мм
Общая глубина	1440 мм
Ширина/внутри	1805 мм
Глубина/внутри	1280 мм
Ширина входного проема	са. 635 мм
Толщина материала	80 мм
Размер площади внутри	11,35 м ²
Размер площади снаружи	13,07 м ²

Элемент перегородки душевой из жестко-вспененного полистирола в виде набора из 6 сегментов

DECO-AE	Размер	диаметр
Длина	2500 мм	120 мм

Элемент оформления торца из жестко-вспененного полистирола, см. Группа продуктов DECO (начиная со стр. 132)

TUB-BOSD 50 L/R	Размер
Толщина	30/45 мм
Размер площади днища	1,90 м ²

Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, подходящий к TUB-SDW

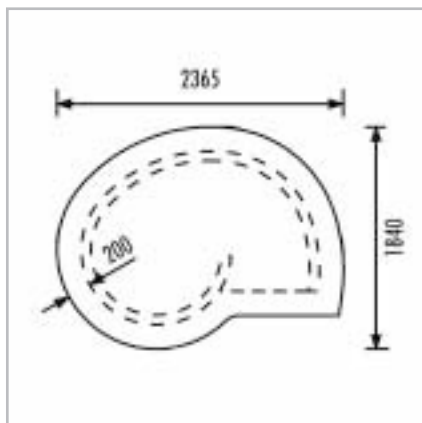
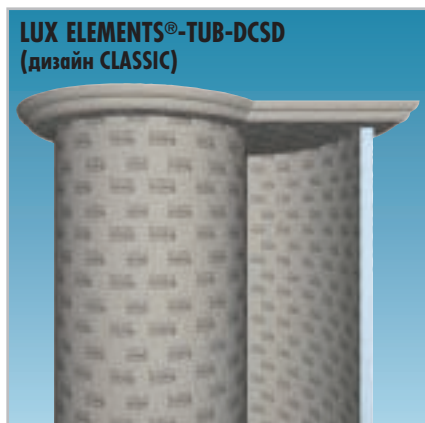
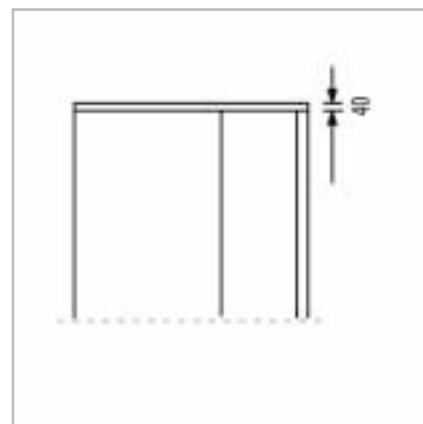
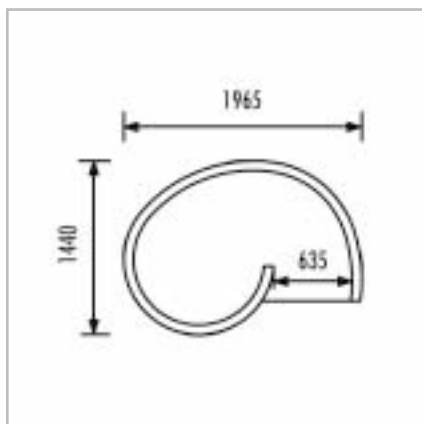
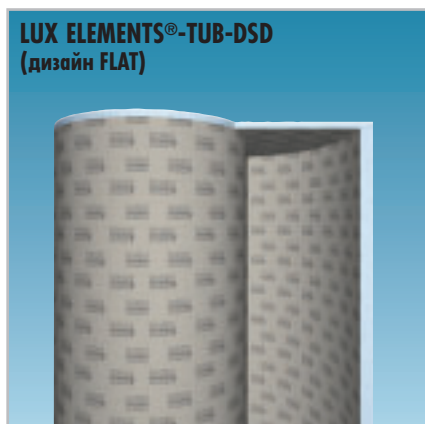
TUB-UBOSD 50 L/R	Размер
Толщина	55 мм

Элемент основания для TUB-BOSD 50 L/R

***Примечание:** Арматуру следует расположить в душевой зоне.

TUB-SD – крыши

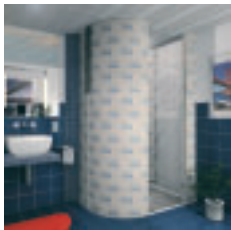
Имеются крыши в вариантах конструкции FLAT и CLASSIC подходящие к TUB-SD.



Общая высота (крыша + TUB-SDW) составляет:

дизайн FLAT: 2540 мм

дизайн CLASSIC: 2600 мм

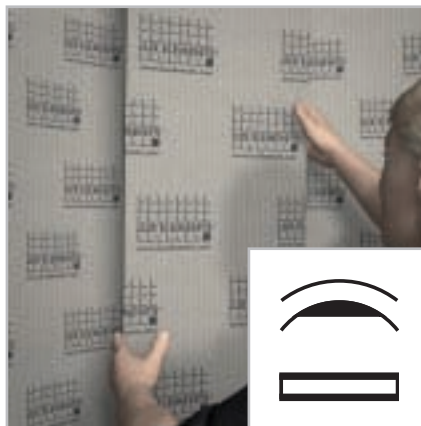


LUX ELEMENTS®-TUB

TUB-SD – аксессуары

TUB-PA

Панель, закругленная с обратной стороны, подходит к TUB-RDW со встроенной полосой FIX-PRO-MAK для закрепления шеста и аксессуаров.



TUB-PA

TUB-KIT RD

Для монтажа TUB-SD предлагаются подходящие комплекты для монтажа, а также для конструкции с элементом душевого поддона LUX ELEMENTS (TUB-KIT-SDM) или безднища (TUB-KIT-SDO).

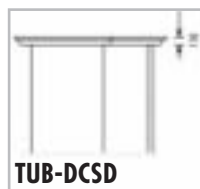
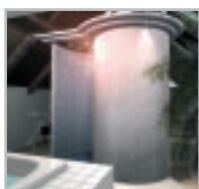


TUB-KIT-SDM





TUB-KIT-SDO

Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TUB-SD



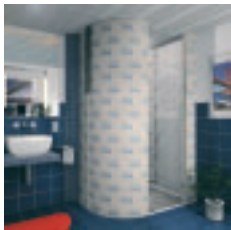
Общая высота включая SDW:
2540 мм

Общая высота включая SDW:
2600 мм

Информация о продукции					
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры ширина x длина x высота	Единица измерения	
LTUBE12010	TUB-BOSD 50 L	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола, 135 x 135 мм, левый заход, для круглого душа TUB-SDW. Для получения информации об отводном штуцере см. системы слива (стр. 68-75).	1950 x 1440 x 30/45 мм Размер площади дна 1,90 м ²	Штук	
LTUBE12011	TUB-UBOSD 50 L	Элемент основания для TUB-BOSD 50 L левый заход	1950 x 1440 x 55 мм	Штук	
LTUBE12110	TUB-BOSD 50 R	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола, 135 x 135 мм, правый заход, для круглого душа TUB-SDW. Для получения информации об отводном штуцере см. системы слива (стр. 68-75).	1950 x 1440 x 30/45 мм Размер площади дна 1,90 м ²	Штук	
LTUBE12111	TUB-UBOSD 50 R	Элемент основания для TUB-BOSD 50 R правый заход	1950 x 1440 x 55 мм	Штук	
LTUBE2000	TUB-SDW	Элемент перегородки из жестко-вспененного полистирола, подходящий к BOSD 50 R и L, улитковидная форма, толщина стенки 80 мм, в виде набора в 6 сегментах	Высота 2500 мм	Комплект	
	LTUBE4050	TUB-PA	Панель, закругленная с обратной стороны, со встроенной полосой FIX-PRO-MAK для закрепления шеста и аксессуаров.	Штук	
KIT	LTUBE2220	TUB-DSD	Элемент из жестко-вспененного полистирола FLAT для TUB-SD	Штук	
	LTUBE2221	TUB-DCSD R	Элемент крыши из жестко-вспененного полистирола CLASSIC для TUB-SD правый заход	Штук	
	LTUBE2222	TUB-DCSD L	Элемент крыши из жестко-вспененного полистирола CLASSIC для TUB-SD, левый заход	Штук	
	LTUBE2030	TUB-KIT SDM	Монтажные аксессуары для SD с BOSD 50, 30 т ARM-100 SK, 7 Шт. COL-MK, 40 кг COL-AK	Комплект	
	LTUBE2031	TUB-KIT SDO	Монтажные аксессуары для SD без дна, 30 т ARM-100 SK, 4 Шт. COL-MK, 15 кг COL-AK	Комплект	

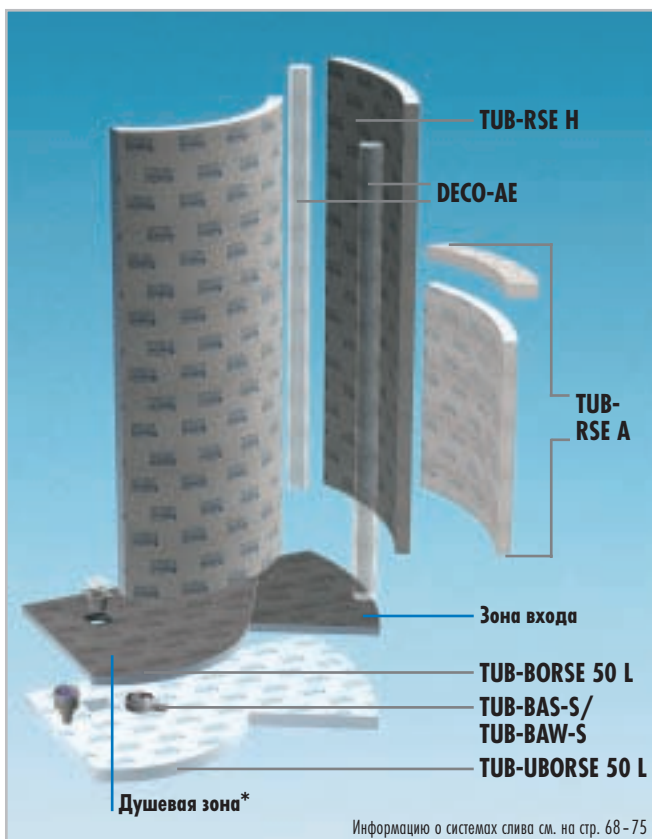
Отдельная упаковка (пример монтажного комплекта)

Номер артикула	Обозначение артикула	Связка	Упаковка	Размеры ширина x длина x высота	Вес/паллеты
LTUBE12010/LTUBE12110	TUB-BOSD 50 L/TUB-BOSD 50 R	1 Штук	} 1 комплект/паллета	1200 x 2500 x 900 мм	260 кг
LTUBE12011/LTUBE12111	TUB-UBOSD 50 L/TUB-UBOSD 50 R	1 Штук			
LTUBE2000	TUB-SDW	1 Комплект			
LTUBE2220	TUB-DSD	1 Штук			
LDECE3003	DECO-AE	2 Штук			
LTUBE2030	TUB-KIT SDM	1 Комплект			



TUB-RSE – компактный угловой душ

TUB-RSE – комплект для компактного углового душа с двумя стенками внахлест. Комплект может включать две стенки в полную высоту или одну высокую стенку и одну в половину высоты с полкой.



Информацию о системах слива см. на стр. 68-75

TUB-RSE H	Размер
Общая высота	2500 мм
Общая ширина	1850 мм
Общая глубина	1130 мм
Ширина/внутри	1770 мм
Глубина/внутри	1050 мм
Ширина входного проема	640 мм
Толщина материала	80 мм
Размер площади внутри	6,20 м ²
Размер площади снаружи	6,43 м ²

2 элемента перегородок из жестко-вспененного полистирола (каждый 2500 мм в высоту) в виде комплекта

TUB-RSE A	Размер
Общая высота	2500 мм
Общая ширина	1850 мм
Общая ширинаinkl. Ablage	1955 мм
Общая глубина	1130 мм
Ширина/внутри	1770 мм
Глубина/внутри	1050 мм
Ширина входного проема	640 мм
Толщина материала	80 мм
Размер площади внутри	4,59 м ²
Размер площади снаружи	4,98 м ²

2 элемента перегородок из жестко-вспененного полистирола (2500 мм, 1250 мм + полка) в виде комплекта

DECO-AE	Размер	диаметр
Длина	2500 мм	120 мм

см. Группа продуктов DECO (начиная со стр. 132). При использовании полки применение DECO-AE на стенке в половину высоты не предусмотрено

TUB-BORSE 50 L/R	Размер
Толщина	30/45 мм
Размер площади днища	1,67 м ²

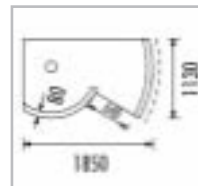
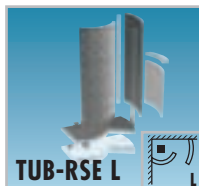
Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, подходящий к TUB-RSE H и TUB-RSE A



TUB-UBORSE 50 L/R	Размер
Толщина	55 мм

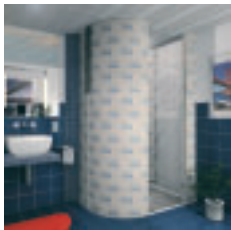
Элемент основания для TUB-BORSE 50 L/R

*Примечание: Арматуру следует расположить в душевой зоне.

Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TUB-RSE



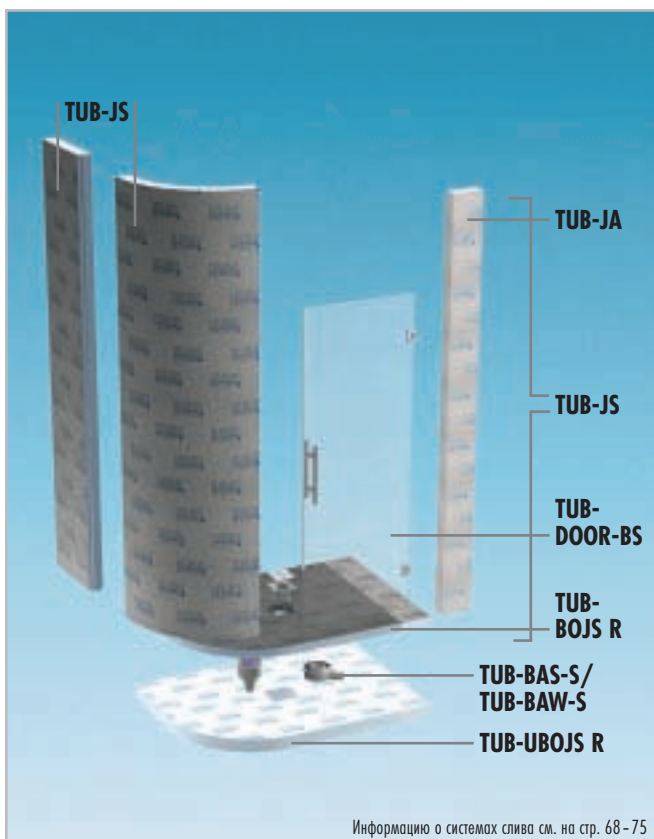
Информация о продукции						
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула		Размеры ширина x длина x высота	Единица измерения	
LTUBE15110	TUB-BORSE 50 L	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола, 135 x 135 мм, левый заход, для компактного углового душа RSE-H и RSE-A. Для получения информации об отводном штуцере см. системы слива (стр. 68 - 75).		1850 x 1130 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE15111	TUB-UBORSE 50 L	Элемент основания для TUB-BORSE 50 L, левый заход		1850 x 1130 x 55 мм	Штук	
LTUBE15010	TUB-BORSE 50 R	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола, 135 x 135 мм, правый заход, для компактного углового душа RSE-H и RSE-A. Для получения информации об отводном штуцере см. системы слива (стр. 68 - 75).		1850 x 1130 x 30/45 мм	Штук	
LTUBE15011	TUB-UBORSE 50 R	Элемент основания для TUB-BORSE 50 R, правый заход		1850 x 1130 x 55 мм	Штук	
LTUBE5001	TUB-RSE-H	2 элемента перегородок из жестко-вспененного полистирола, каждый 2500 мм в высоту, подходят к BORSE 50 L+R, толщина стенки 80 мм, в виде комплекта		Высота 2500/2500 мм, толщина 80 мм	Комплект	
LTUBE5000	TUB-RSE-A	2 элемента перегородок из жестко-вспененного полистирола, 1 x 2500 мм в высоту, 1 x 1200 мм в высоту плюс полка, подходящая для BORSE 50 L и R, толщина стенки 80 мм, в виде комплекта		Высота 2500/1200 мм, толщина 80 мм	Комплект	
KIT	LTUBE5030	TUB-KIT RSEM	Монтажные аксессуары для RSE с BORSE 50, 10 м ARM-100 SK, 3 Шт. COL-MK, 20 кг COL-AK, 10 м DRY-DB, 1 Шт. DRY-DBIE, 3,5 кг DRY-ASK		Комплект	
	LTUBE5031	TUB-KIT RSEO	Монтажные аксессуары для RSE без дна, 10 м ARM-100 SK, 2 Шт. COL-MK, 10 кг COL-AK		Комплект	
Отдельная упаковка (пример монтажного комплекта)						
Номер артикула	Обозначение артикула	Связка	Упаковка	Размеры ширина x длина x высота	Вес/паллеты	
LTUBE15110/LTUBE15010	TUB-BORSE 50 L/R	1 Штук	} 1 комплект/паллета	1200 x 2500 x 900 мм	250 кг	
LTUBE15111/LTUBE15011	TUB-UBORSE 50 L/R	1 Штук				
LTUBE5001	TUB-RSE-H	1 Комплект				
LDECE3003	DECO-AE	2 Штук				
LTUBE5030	TUB-KIT RSEM	1 Комплект				



LUX ELEMENTS®-TUB

TUB-JUNIOR

TUB-JUNIOR – комплект для углового душа в двух размерах со стеклянной дверцей. за счет детали TUB-JA размер стандартной версии TUB-JS может быть увеличен.



TUB-JS	Размер
Общая высота	2500 мм
Общая ширина	1260 мм
Общая глубина	1000 мм
Ширина/внутри	1175 мм
Глубина/внутри	920 мм
Ширина входного проема	около 650 мм
Толщина материала	80 мм
Размер площади внутри	3,08 м ²
Размер площади снаружи	3,40 м ²

Элемент перегородки душевой из жестко-вспененного полистирола в виде набора из 2 сегментов

TUB-JS + TUB-JA	Размер
Общая высота	2500 мм
Общая ширина	1450 мм
Общая глубина	1000 мм
Ширина/внутри	1370 мм
Глубина/внутри	920 мм
Ширина входного проема	около 650 мм
Толщина материала	80 мм
Размер площади внутри	3,66 м ²
Размер площади снаружи	3,98 м ²

Элемент перегородки из жестко-вспененного полистирола в виде комплекта в 2 сегментах + дополнительная деталь

TUB-DOOR-BS	Размер
Ширина стекла	683 мм
Высота стекла	1895 мм
Установочный размер, ширина	690 мм

Стеклянная дверца, однослойное безопасное стекло 8 мм

Размер	TUB-BOJS L/R	TUB-UBOJS L/R
Толщина	30/45 мм	55 мм
Размер площади днища	1,09 м ²	

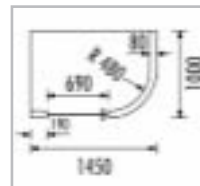
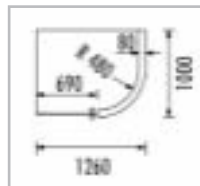
Душевой поддон/элемент фундамента из жестко-вспененного полистирола для TUB-JS

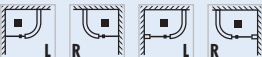
Размер	TUB-BOJSA L/R	TUB-UBOJSA L/R
Толщина	30/45 мм	55 мм
Размер площади днища	1,27 м ²	

Душевой поддон/элемент фундамента из жестко-вспененного полистирола для TUB-JS + TUB-JA

Для закругления углов возле стен или внутри TUB-JUNIOR (см. рисунок выше) подходят продукты DECO-НК 100 или DECO-НК 200, стр. 134.

Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-TUB-JUNIOR



Информация о продукции						
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры ширина x длина x высота	Единица измерения		
LTUBE16010	TUB-BOJS L	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола, 135 x 135 мм, для угловых душевых кабин TUB-JS в левом углу. Для получения информации об отводном штуцере см. системы слива (стр. 68 - 75).	1260 x 1000 x 30/45 мм	Штук		
LTUBE16011	TUB-UBOJS L	Элемент основания для BOJS L	1260 x 1000 x 55 мм	Штук		
LTUBE16012	TUB-BOJSA L	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола, 135 x 135 мм, для угловых душевых кабин TUB-JS в комбинации с TUB-JA в левом углу. Для получения информации об отводном штуцере см. системы слива (стр. 68 - 75).	1460 x 1000 x 30/45 мм	Штук		
LTUBE16013	TUB-UBOJSA L	Элемент основания для BOJSA L	1460 x 1000 x 55 мм	Штук		
LTUBE16110	TUB-BOJS R	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола, 135 x 135 мм, для угловых душевых кабин TUB-JS в правом углу. Для получения информации об отводном штуцере см. системы слива (стр. 68 - 75).	1260 x 1000 x 30/45 мм	Штук		
LTUBE16111	TUB-UBOJS R	Элемент основания для BOJS R	1260 x 1000 x 55 мм	Штук		
LTUBE16112	TUB-BOJSA R	Элемент душевого поддона из жестко-вспененного полистирола, со встроенным и уплотненным каркасом для установки отвода на уровне пола, 135 x 135 мм, для угловых душевых кабин TUB-JS в комбинации с TUB-JA в правом углу. Для получения информации об отводном штуцере см. системы слива (стр. 68 - 75).	1460 x 1000 x 30/45 мм	Штук		
LTUBE16113	TUB-UBOJSA R	Элемент основания для BOJSA R	1460 x 1000 x 55 мм	Штук		
LTUBE6000	TUB-JS	Элемент перегородки из жестко-вспененного полистирола, подходит к BOJS, изогнутый, в виде комплекта в 2 сегментах	Высота 2500, толщина 80 мм	Комплект		
LTUBE6001	TUB-JA	Дополнительный элемент перегородки из жестко-вспененного полистирола, включая полосу FIX-PRO-MAK для двери	190 x 2500 x 80 мм	Штук		
LTUBE4007	TUB-DOOR-BS	Стеклопанель однослойная дверь 8 мм, включая ленты дверей душевых и ручки из нержавеющей стали, упор справа и слева	Установочный размер 690 мм, Ширина стекла 683 мм, Высота стекла 1890 мм	Штук		
KIT	LTUBE6030	Монтажные аксессуары для JUNIOR с BOJS или BOJSA, 10 м ARM-100 SK, 3 Шт. COL-MK, 25 кг COL-AK, 10 м DRY-DB, 2 Шт. DRY-DBIE, 3,5 кг DRY-ASK		Комплект		
	LTUBE6031	Монтажные аксессуары для JUNIOR без дна, 10 м ARM-100 SK, 2 Шт. COL-MK, 10 кг COL-AK		Комплект		

Отдельная упаковка (пример монтажного комплекта)

Номер артикула	Обозначение артикула	Связка	Упаковка	Размеры ширина x длина x высота	Вес/паллеты
LTUBE16010/LTUBE16110	TUB-BOJS L/R	1 Штук	} 1 комплект/паллета	2500 x 1200 x 1000 мм	200 кг
LTUBE16011/LTUBE16111	TUB-UBOJS L/R	1 Штук			
LTUBE6000	TUB-JS	1 Комплект			
LTUBE4007	TUB-DOOR-BS	1 Штук			
LTUBE6030	TUB-KIT-JM	1 Комплект	} 1 комплект/паллета	2500 x 1200 x 1200 мм	250 кг
LTUBE16012/LTUBE16112	TUB-BOJSA L/R	1 Штук			
LTUBE16013/LTUBE16113	TUB-UBOJSA L/R	1 Штук			
LTUBE6000	TUB-JS	1 Комплект			
LTUBE6001	TUB-JA	1 Штук			
LTUBE4007	TUB-DOOR-BS	1 Штук			
LTUBE6030	TUB-KIT-JM	1 Комплект			



Индивидуальный подход к расслаблению и отдыху

Группа продуктов для частной зоны
отдыха.

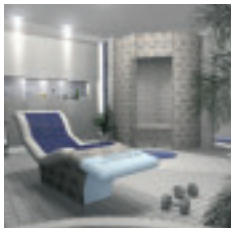
RELAX-CAB – это комплекты для монтажа
кабинок из жестко-вспененного
полистирола, с возможностью оснащения
паровой/душевой техникой.

RELAX-RL – лежаки из жестко-вспененного
полистирола, по выбору с подогревом
или без подогрева, в шести вариантах
исполнения.

RELAX-BW – это облицовываемые
комплекты для ванн из жестко-вспененного
полистирола, включая сливную технику
с различными вариантами монтажа
и/или облицовки.







RELAX-CAB

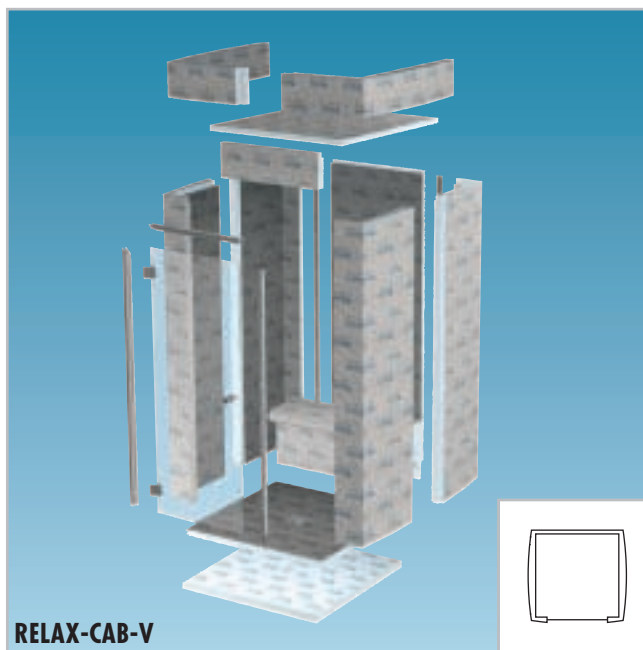
RELAX-CAB – это комплекты для монтажа облицовываемых кабинок из жестко-вспененного полистирола в частных ванных комнатах, с возможностью оснащения паровой/душевой техникой.

Кабинки предлагаются в двух вариантах: для монтажа на передней стенке и в углу. Дополнительно в качестве принадлежностей предлагаются дверные коробки, стеклянные двери и монтажные комплекты.

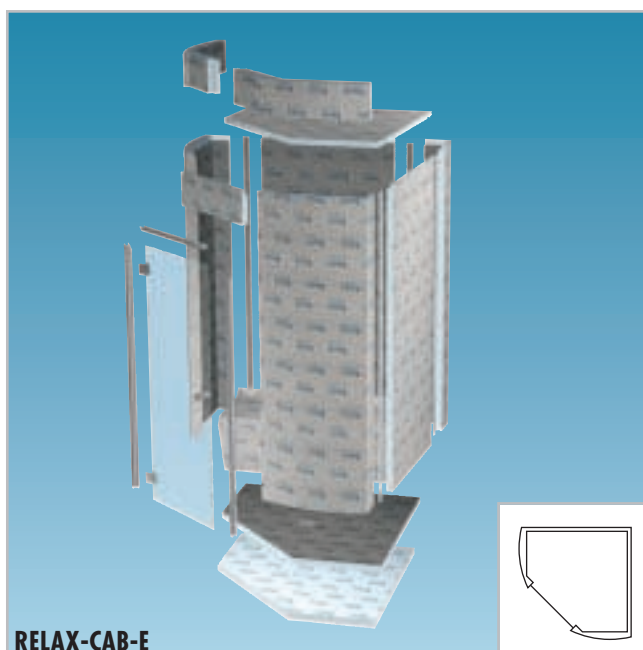


RELAX-CAB-V

Конструкция для монтажа на наружной стенке, четырехугольной формы, наружные стенки закруглены, максимальная высота стенок составляет 2500 мм, толщина стенки 50/100 мм, крыша толщиной 40 мм, козырек высотой 250 мм, толщина 100 мм. Сиденье в качестве опции.

**RELAX-CAB-V****RELAX-CAB-V-WA****RELAX-CAB-V-BA****RELAX-CAB-E**

Конструкция для монтажа в углу, пятиугольной формы, наружные стенки закруглены, максимальная высота стенок составляет 2500 мм, толщина стенки 50/100 мм, крыша толщиной 40 мм, козырек высотой 250 мм, толщина 50/100 мм. Два варианта сидений на выбор:
- сиденье Step;
- закругленная лавочка (монтаж возможен при размерах днища от 1250 x 1250 мм).

**RELAX-CAB-E****RELAX-CAB-E-WA****RELAX-CAB-E-STEP****RELAX-CAB-E-BA****Аксессуары**

RELAX-DOOR-TZ F: алюминиевая дверная коробка, плоский профиль с закрывающей техникой и петлями для стеклянной двери, **RELAX-DOOR-GT:** стеклянная дверь ESG, 8 мм, с ручкой, **RELAX-KIT-CAB:** монтажные аксессуары и комплект уплотнений для RELAX-CAB.

**RELAX-DOOR-TZ F****RELAX-DOOR-GT****RELAX-KIT-CAB**



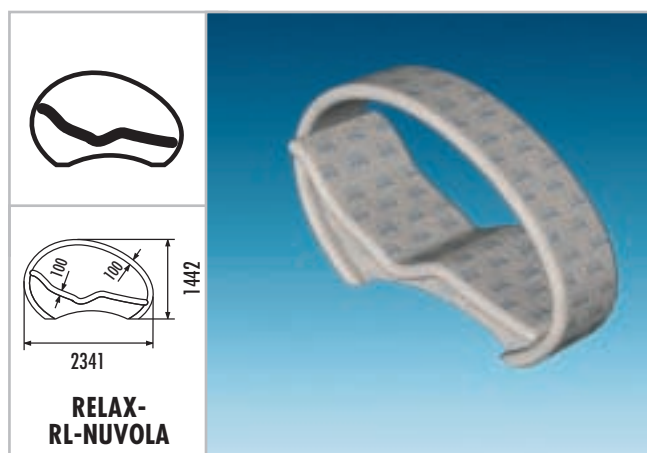
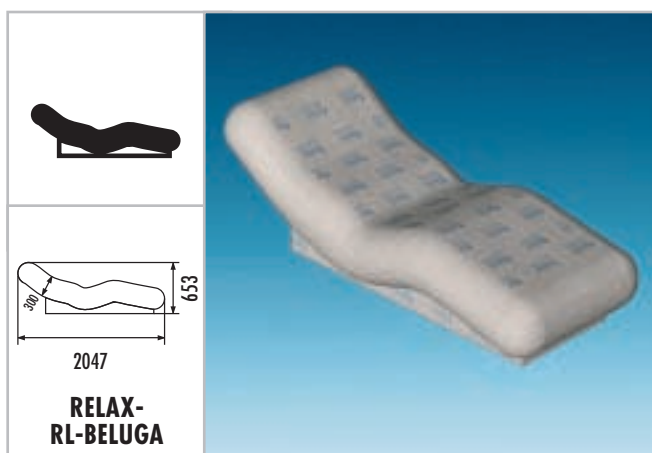
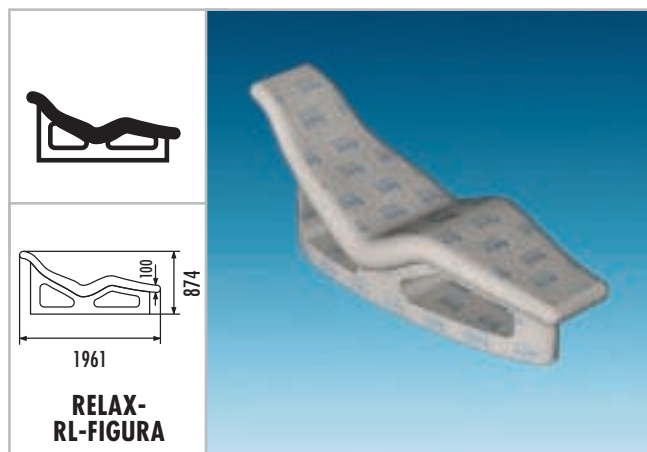
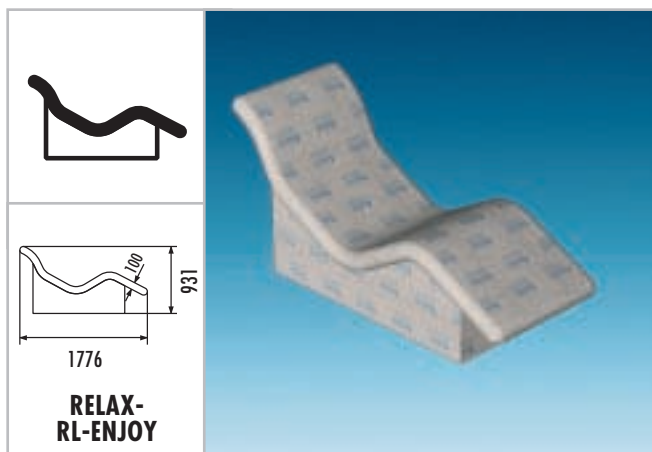
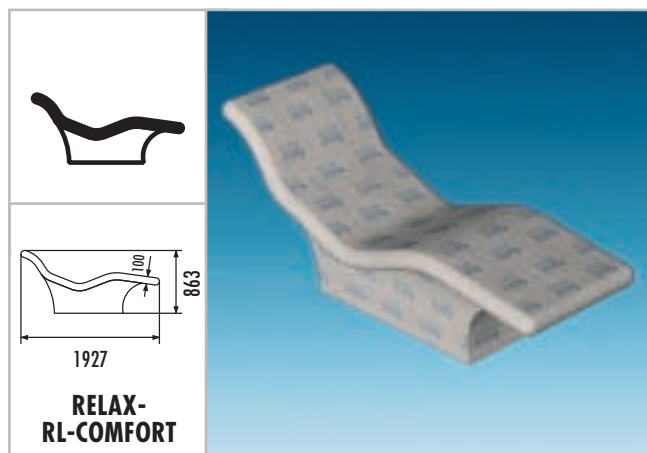
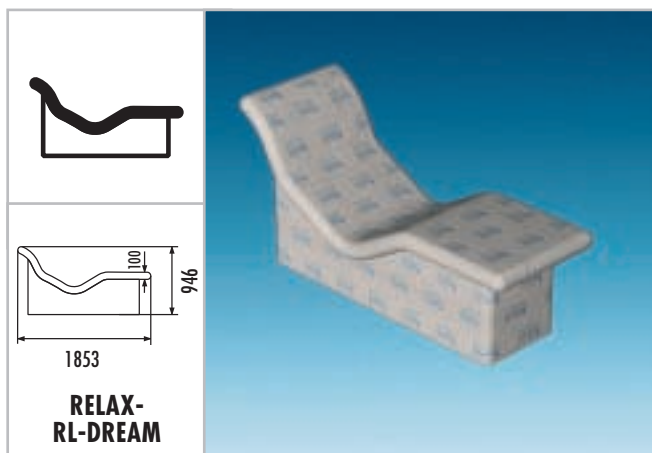
LUX ELEMENTS®-RELAX

RELAX-RL – лежак

Для расширения сферы заботы о здоровье и отдыха предлагаются 6 моделей лежаков из несущего элемента на основе жестко-вспененного полистирола. По выбору они могут быть оснащены системой подогрева.



RELAX-RL – варианты дизайна





RELAX-BW

RELAX-BW – это облицовываемые комплекты для ванн, включая сливную технику и элемент основания двух различных размеров.

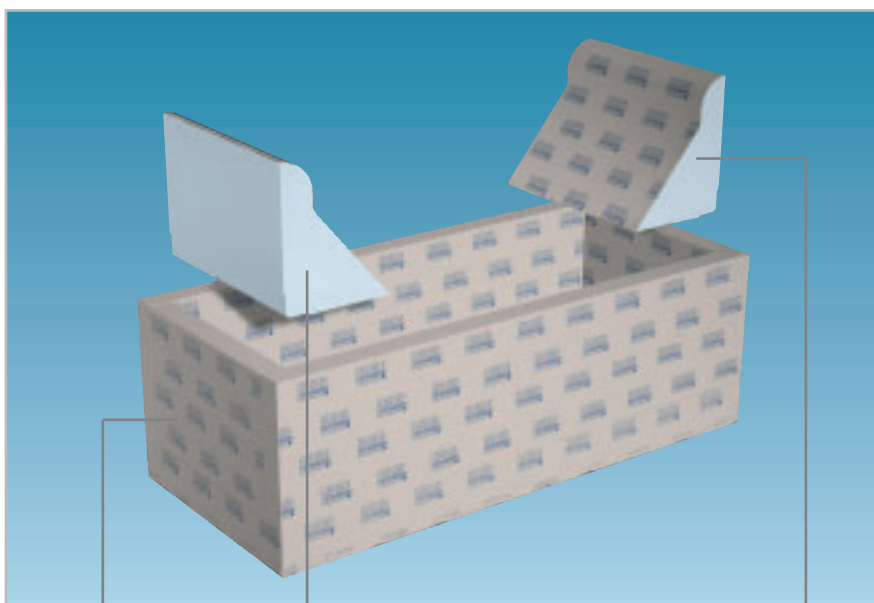
В качестве дополнительного оснащения для внутренних помещений встроенные элементы предлагаются в различных вариантах дизайна.

Кроме того, комплект может быть дополнен закругленной облицовкой (для различных вариантов монтажа) или ступенчатым подиумом.



Встроенные элементы

Элементы различного дизайна ("подголовник", "треугольник" и "круг") могут встраиваться с одной или с двух сторон.

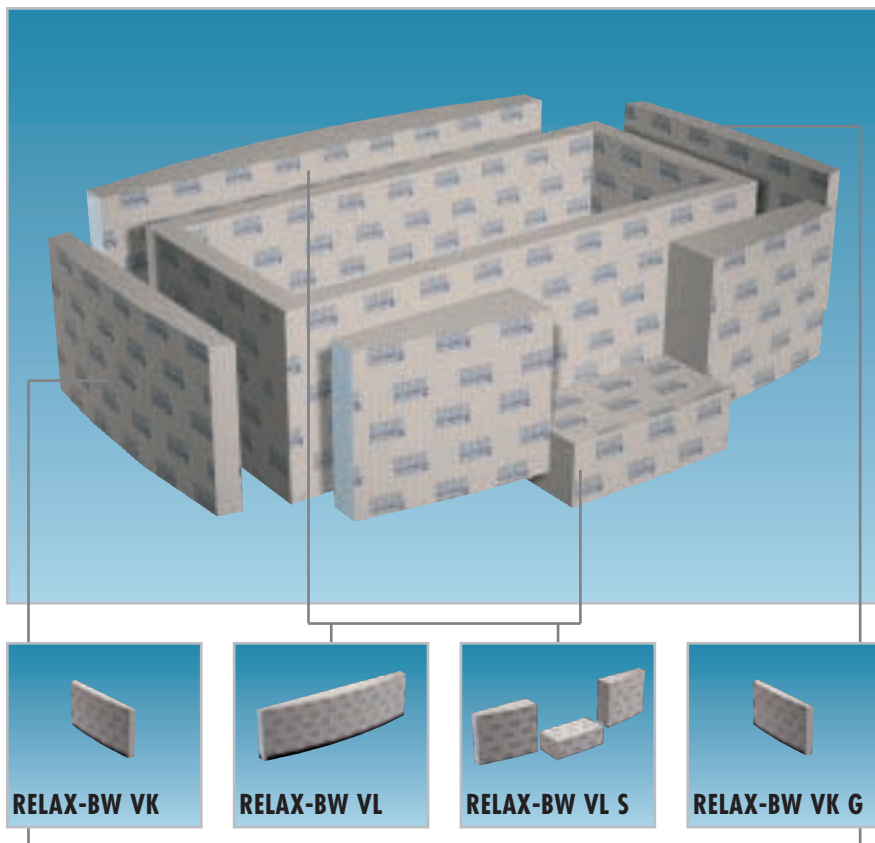


Облицовки

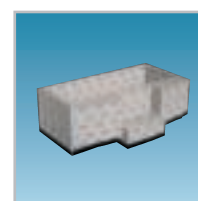
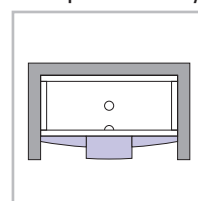
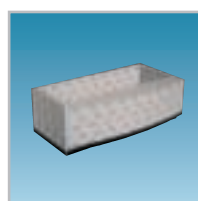
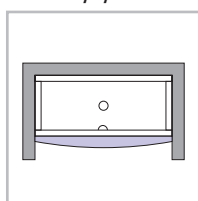
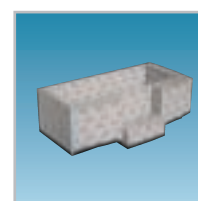
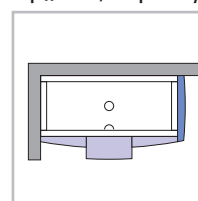
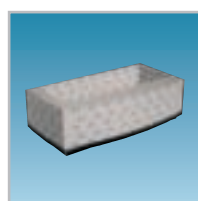
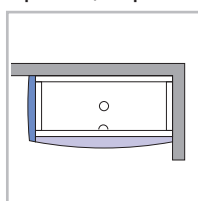
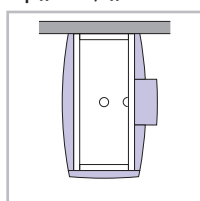
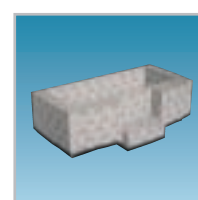
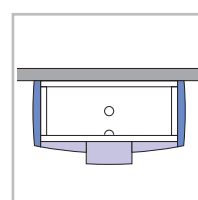
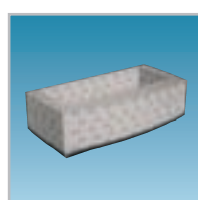
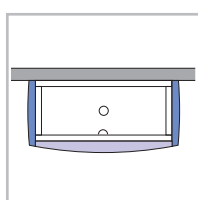
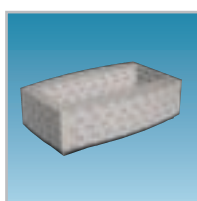
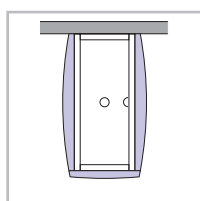
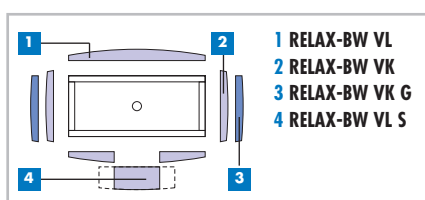
Обшивка для RELAX-BW доступна со ступенькой или без нее (на выбор) и благодаря различным вариантам компоновки конструктивных элементов может быть использована в любом варианте монтажа.

Ступенчатый подиум

Сплошной ступенчатый подиум используется вместе с RELAX-BW.

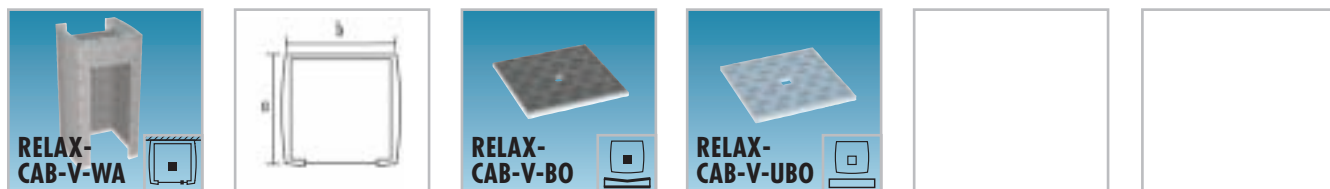


Варианты встройки





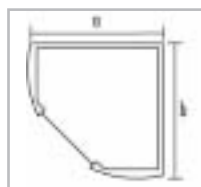
Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-RELAX-CAB-V



Информация о продукции – конструкция стенок, включая крышу + козырек			
RELAX-CAB-V-WA, конструкция для монтажа на наружной стенке, четырехугольной формы, наружные стенки закруглены, максимальная высота стенок составляет 2500 мм, толщина стенки 50/100 мм, крыша толщиной 40 мм, козырек высотой 250 мм, толщина 100 мм.			
Внешние размеры стенки		Сторона В	
		1000 mm	1250 mm
Сторона А	1000 mm	Артикул номер LREL1501 RELAX-CAB-V-WA 1000	Артикул номер LREL1502 RELAX-CAB-V-WA 1000-1250
	1250 mm		Артикул номер LREL1504 RELAX-CAB-V-WA 1250
	1500 mm		Артикул номер LREL1506 RELAX-CAB-V-WA 1500
RELAX-CAB-V-UBO, толщина 55 мм. Для получения информации о сливной технике см. о системах слива LUX ELEMENTS®-TUB (стр. 68 – 75).			
Размеры пола		Сторона В	
		1000 mm	1250 mm
Сторона А	1000 mm	Артикул номер LREL1601 RELAX-CAB-V-BO 1000	Артикул номер LREL1602 RELAX-CAB-V-BO 1000-1250
	1250 mm		Артикул номер LREL1604 RELAX-CAB-V-BO 1250
	1500 mm		Артикул номер LREL1606 RELAX-CAB-V-BO 1500
RELAX-CAB-V-UBO, толщина 55 мм. Для получения информации о сливной технике см. о системах слива LUX ELEMENTS®-TUB (стр. 68 – 75).			
Размеры пола		Сторона В	
		1000 mm	1250 mm
Сторона А	1000 mm	Артикул номер LREL1701 RELAX-CAB-V-UBO 1000	Артикул номер LREL1702 RELAX-CAB-V-UBO 1000-1250
	1250 mm		Артикул номер LREL1704 RELAX-CAB-V-UBO 1250
	1500 mm		Артикул номер LREL1706 RELAX-CAB-V-UBO 1500
Информация об упаковке по дополнительному запросу			

*Построение наклонных участков и направлений является плановой услугой. Наклонные участки, отличные от представленных здесь, выполняются по индивидуальному заказу, их максимальная толщина может составлять 65 мм.

Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-RELAX-CAB-E



Информация о продукции – конструкция стенок, включая крышу + козырек			
RELAX-CAB-E-WA, конструкция для монтажа в углу, пятиугольной формы, наружные стенки закруглены, максимальная высота стенок составляет 2500 мм, толщина стенки 50/100 мм, крыша толщиной 40 мм, козырек высотой 250 мм, толщина 50/100 мм.			
Внешние размеры стенки	Сторона В		
	1000 mm	1250 mm	1500 mm
Сторона А	1000 mm	Артикул номер LREL1507 RELAX-CAB-E-WA 1000	
	1250 mm		Артикул номер LREL1508 RELAX-CAB-E-WA 1250
	1500 mm		Артикул номер LREL1509 RELAX-CAB-E-WA 1500
Информация о продукции – Элементы пола			
RELAX-CAB-E-BO, элемент дна со встроенным каркасом для установки отвода на уровне пола, 135 x 135 мм, толщина 30/45.* Для получения информации о сливной технике см. о системах слива LUX ELEMENTS®-TUB (стр. 68 – 75).			
Размеры пола	Сторона В		
	1000 mm	1250 mm	1500 mm
Сторона А	1000 mm	Артикул номер LREL1607 RELAX-CAB-E-BO 1000	
	1250 mm		Артикул номер LREL1608 RELAX-CAB-E-BO 1250
	1500 mm		Артикул номер LREL1609 RELAX-CAB-E-BO 1500
Информация о продукции – элементы основания			
RELAX-CAB-E-UBO, толщина 55 мм. Для получения информации о сливной технике см. о системах слива LUX ELEMENTS®-TUB (стр. 68 – 75).			
Размеры пола	Сторона В		
	1000 mm	1250 mm	1500 mm
Сторона А	1000 mm	Артикул номер LREL1707 RELAX-CAB-E-UBO 1000	
	1250 mm		Артикул номер LREL1708 RELAX-CAB-E-UBO 1250
	1500 mm		Артикул номер LREL1709 RELAX-CAB-E-UBO 1500
Информация об упаковке по дополнительному запросу			

*Построение наклонных участков и направлений является плановой услугой. Наклонные участки, отличные от представленных здесь, выполняются по индивидуальному заказу, их максимальная толщина может составлять 65 мм.



**Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-RELAX-CAB (Аксессуары)
LUX ELEMENTS®-RELAX-RL**



Информация о продукции					
	Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры ширина x длина x высота	Единица измерения
RELAX-CAB (Аксессуары)					
	LREL1801	RELAX-DOOR-TZ F	Алюминиевая дверная коробка, из 3 частей с перемычкой, плоский профиль, Поверхность как шлифованная нержавеющая сталь, анодированная, С закрывающей техникой и петлями стеклянной двери (см. MODUL на стр. 131)	ширина до 800 мм, высота 2000 мм	Штук
	LREL1802	RELAX-DOOR-GT 800	Дверь из однослойного прозрачного стекла толщиной 8 мм, по индивидуальному заказу, С дверной ручкой из легкого металла, поверхность как шлифованная нержавеющая сталь (см. MODUL на стр. 131)	ширина до 800 мм, высота 2000 мм	Штук
	LREL1901	RELAX-CAB-V BA	Сиденье для RELAX-CAB-V		погонный метр
	LREL1902	RELAX-CAB-E STEP	Сиденье STEP для RELAX-CAB-E		погонный метр
	LREL1903	RELAX-CAB-E BA	закругленное сиденье STEP для RELAX-CAB-E (монтаж возможен при размерах дна от 1250 x 1250 мм)		Штук
KIT	LREL1103	RELAX-KIT-CAB	Монтажные аксессуары и комплект уплотнений для RELAX-CAB, 30,5 кг DRY-ASK, 20 м DRY-DB, 4 Шт. DRY-DBIE, 4 Шт. COL-MK, 30 м ARM 100 SK, 30 кг COL-AK, 10 Шт. FIX-SD 80		Комплект
лежак					
	LREL2001	RELAX-RL-DREAM O	Лежак, конструкция из жестко-вспененного полистирола, без подогрева	1853 x 700 x 946 мм	Штук
	LREL2002	RELAX-RL-DREAM M	Лежак, конструкция из жестко-вспененного полистирола, с электрическим подогревом	1853 x 700 x 946 мм	Штук
	LREL2003	RELAX-RL-COMFORT O	Лежак, конструкция из жестко-вспененного полистирола без подогрева	1927 x 700 x 863 мм	Штук
	LREL2004	RELAX-RL-COMFORT M	Лежак, конструкция из жестко-вспененного полистирола, с электрическим подогревом	1927 x 700 x 863 мм	Штук
	LREL2005	RELAX-RL-ENJOY O	Лежак, конструкция из жестко-вспененного полистирола без подогрева	1776 x 700 x 931 мм	Штук
	LREL2006	RELAX-RL-ENJOY M	Лежак, конструкция из жестко-вспененного полистирола, с электрическим подогревом	1776 x 700 x 931 мм	Штук
	LREL2007	RELAX-RL-FIGURA O	Лежак, конструкция из жестко-вспененного полистирола без подогрева	1961 x 700 x 874 мм	Штук
	LREL2008	RELAX-RL-FIGURA M	Лежак, конструкция из жестко-вспененного полистирола, с электрическим подогревом	1961 x 700 x 874 мм	Штук
	LREL2009	RELAX-RL-BELUGA O	Лежак, конструкция из жестко-вспененного полистирола без подогрева	2047 x 860 x 653 мм	Штук
	LREL2010	RELAX-RL-BELUGA M	Лежак, конструкция из жестко-вспененного полистирола, с электрическим подогревом	2047 x 860 x 653 мм	Штук
	LREL2011	RELAX-RL-NUVOILA O	Лежак с крышей, конструкция из жестко-вспененного полистирола, без подогрева	2341 x 700 x 1442 мм	Штук
	LREL2012	RELAX-RL-NUVOILA M	Лежак с крышей, конструкция из жестко-вспененного полистирола, с электрическим подогревом	2341 x 700 x 1442 мм	Штук

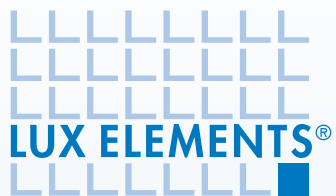
Информация об упаковке по дополнительному запросу

Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-RELAX-BW



Информация о продукции					
	Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры ширина x длина x высота	Единица измерения
	LREL3001	RELAX-BW 1800-2000	Облицовываемый комплект для ванн, включая сливную технику и элемент основания	Длина 1800 – 2000 mm, Ширина 800 mm, Высота 600 mm	Штук
	LREL3002	RELAX-BW 2000-2200	Облицовываемый комплект для ванн, включая сливную технику и элемент основания	Длина 2000 – 2200 mm, Ширина 800 mm, Высота 600 mm	Штук
	LREL3101	RELAX-BW EK	Встроенный элемент для ванн, подходит для монтажа с обеих сторон, дизайн "подголовник"	Длина 353mm, Высота 450 mm, Ширина 630 mm	Штук
	LREL3102	RELAX-BW ED	Встроенный элемент для ванн, подходит для монтажа с обеих сторон, дизайн "треугольник"	Длина 300 mm, Высота 450 mm, Ширина 630 mm	Штук
	LREL3103	RELAX-BW ER	Встроенный элемент для ванн, подходит для монтажа с обеих сторон, дизайн "круг"	Длина 580/260 mm, Высота 450 mm, Ширина 630 mm	Штук
	LREL3201	RELAX-BW VL 1800-2000	Обшивка, продольная для RELAX-BW, закругленная	Ширина 1800 – 2000 mm, Высота 600 mm, Толщина 70/150 mm	Штук
	LREL3202	RELAX-BW VL 2000-2200	Обшивка, продольная для RELAX-BW, закругленная	Ширина 2000 – 2200 mm, Высота 600 mm, Толщина 70/150 mm	Штук
	LREL3203	RELAX-BW VL S 1800-2000	Обшивка, продольная для RELAX-BW, закругленная, комплект, разделена на две части ступенью	Передние детали: Длина 600 mm, Высота 600 mm, Толщина 70/140 mm, Ступень: Ширина 600 – 800 mm, Высота 200 mm, Глубина 300 mm	Комплект
	LREL3204	RELAX-BW VL S 2000-2200	Обшивка, продольная для RELAX-BW, закругленная, комплект, разделена на две части ступенью	Передние детали: Длина 600 mm, Высота 600 mm, Толщина 70/140 mm, Ступень: Ширина 800 – 1000 mm, Высота 200 mm, Глубина 300 mm	Комплект
	LREL3301	RELAX-BW VK	Обшивка торцевой части RELAX-BW, закругленная	Ширина 938 mm, Высота 600 mm, Толщина 100 mm	Штук
	LREL3302	RELAX-BW VK G	Обшивка торцевой части RELAX-BW, закругленная, прямая кромка на конце	Ширина 869 mm, Высота 600 mm, Толщина 100 mm	Штук
	LREL3401	RELAX-KST	Ступенчатый подиум для комплекта для ванн	макс. высота. 200 mm, глубина 300 mm	погонный метр
KIT	LREL3901	RELAX-KIT BW	Монтажные аксессуары и комплект уплотнений для RELAX-BW: 23,5 кг DRY-ASK, 10 м DRY-DB, 4 шт. DRY-DBIE, 1 шт. COL-MK, 10 м ARM-100 SK, 25 кг COL-AK		Комплект

Информация об упаковке по дополнительному запросу

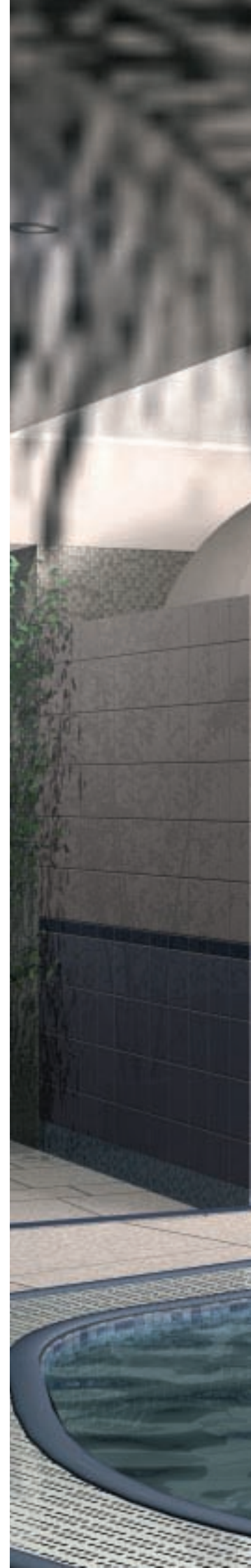


LUX ELEMENTS®-MODUL

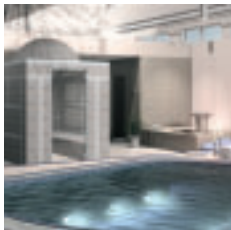


Модульная система для паровых бань

MODUL – четырехугольные конструкции для паровых ванн с четкой градацией размеров, с четырьмя вариантами крыши и шестью вариантами сидений. Кабины поставляются в виде комплекта с дверью.





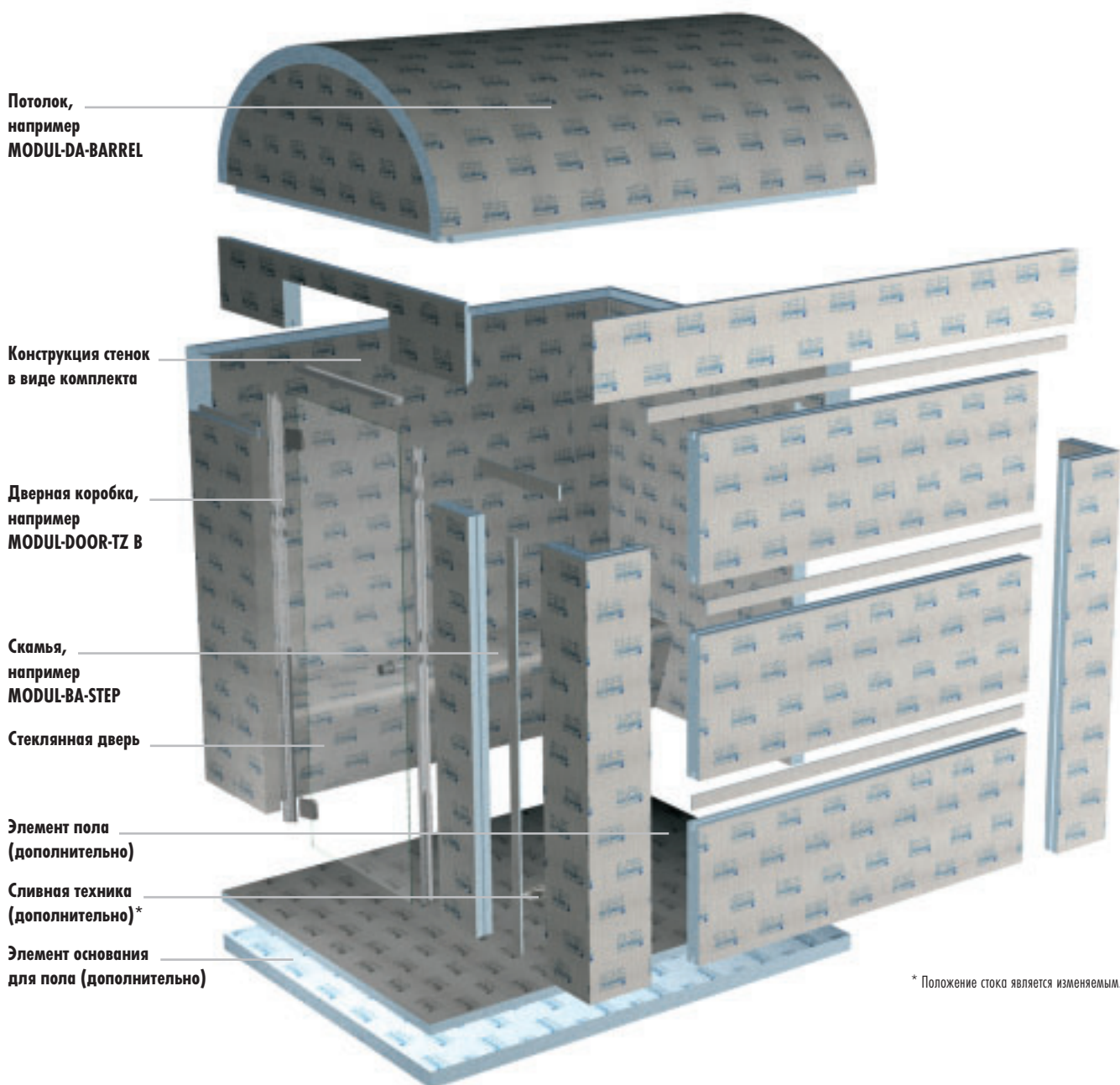


LUX ELEMENTS®-MODUL

Конструкция

Паровая ванна MODUL – квадратная или прямоугольная кабина из жестко-вспененного полистирола размером от 1500 x 1500 до 3000 x 3000 мм, состоящая из следующих компонентов:

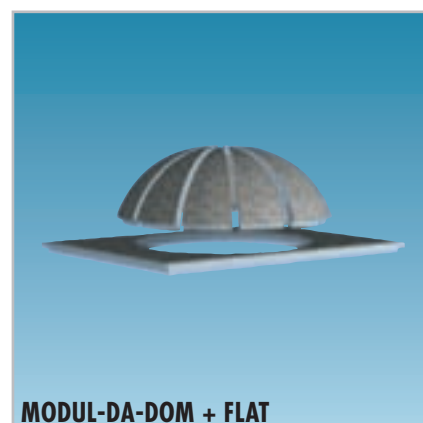
- потолок
- конструкция стенок в виде комплекта
- скамья
- стеклянная дверь
- алюминиевая дверная коробка
- элемент пола (дополнительно)
- элемент основания для элемента пола (дополнительно)
- сливная техника (дополнительно)*



* Положение стока является изменяемым.

Варианты потолка

На выбор предлагаются четыре варианта исполнения крыши: выпуклая форма (MODUL-DA-BARREL), крестовый свод (MODUL-DACROSS), простая плоская крыша (MODUL-DA-FLAT) и комбинация из плоской крыши с куполом (MODUL-DA-DOM + FLAT).



Аксессуары

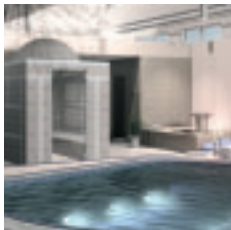
Алюминиевые дверные коробки изготавливаются по размерам, блочный (DOOR-TZ B) или плоский профиль (DOOR-TZ F, также стандартные размеры). Поверхность, шлифованная под нержавеющую сталь, анодированная, с закрывающей техникой и петлями для стеклянной двери.

Стеклянная дверь ESG 8 мм, изготавливается по индивидуальным или стандартным размерам, с ручкой из легкого металла, шлифованной под нержавеющую сталь.

Различные монтажные комплекты для напольных и настенных конструкций, в зависимости от размера.

Для получения информации о соответствующей сливной технике см. LUX ELEMENTS®-TUB стр. 68 - 75.





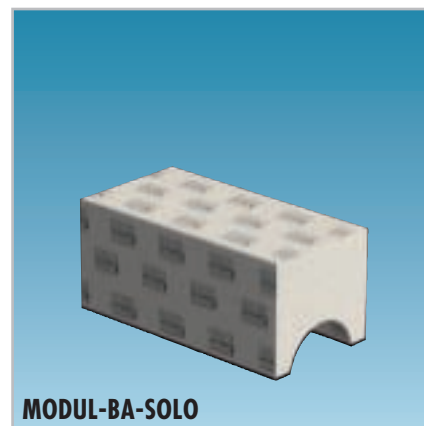
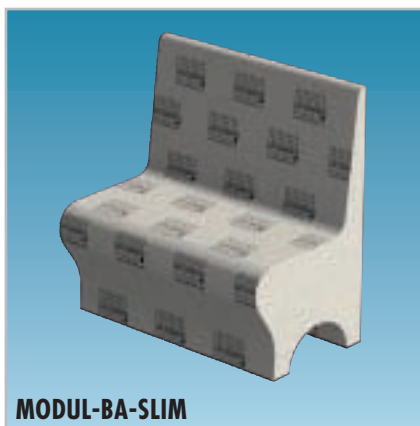
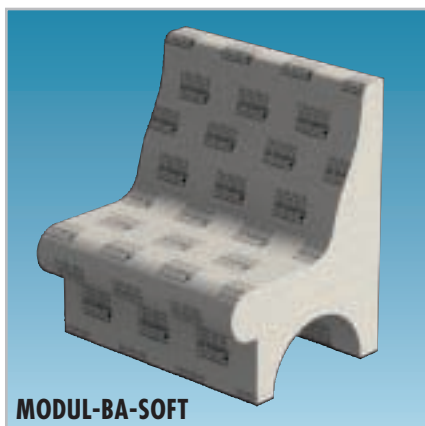
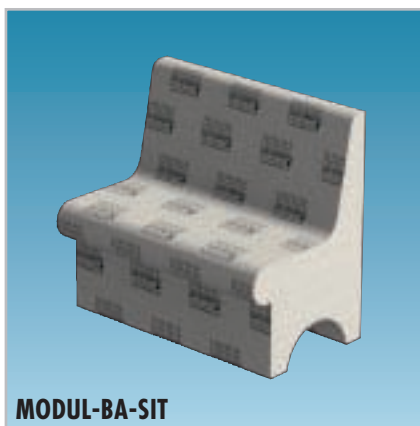
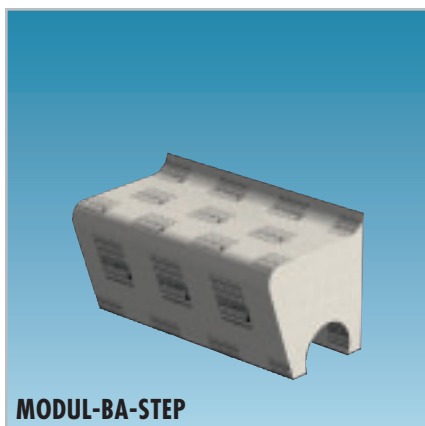
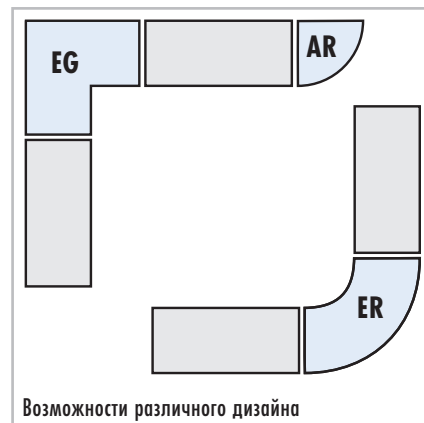
LUX ELEMENTS®-MODUL

Варианты скамеек


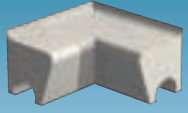


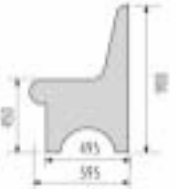



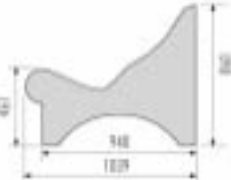



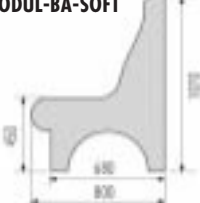



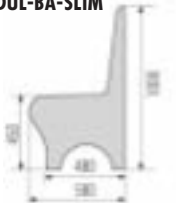



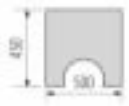



Предлагается на выбор шесть вариантов скамеек, в зависимости от размера кабины и Вашего вкуса.

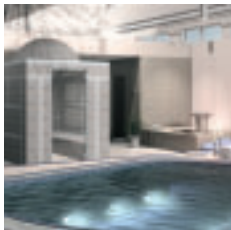
Для углов можно выбрать между скамьей со скосом (...EG) и скамьей с закруглением (...ER). Подлокотники изготавливаются по индивидуальному заказу в качестве завершающего элемента.

Дополнительно можно заказать фрезеровку скамьи для установки на месте сборки модуля трубок водяного нагрева или комплект для электрического нагрева с датчиком температуры и регулятором, который монтируется непосредственно на заводе.

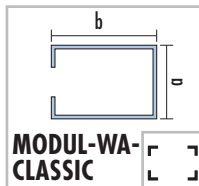
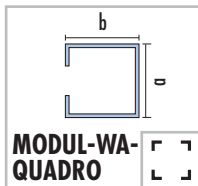
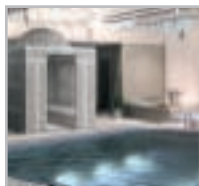


Варианты скамеек – размеры, угловое исполнение, завершающие элементы

<p>MODUL-BA-STEP</p> 	 <p>MODUL-BA-STEP-EG</p>	 <p>MODUL-BA-STEP-ER</p>	 <p>MODUL-BA-STEP-AR</p>
<p>MODUL-BA-SIT</p> 	 <p>MODUL-BA-SIT-EG</p>	 <p>MODUL-BA-SIT-ER</p>	 <p>MODUL-BA-SIT-AR</p>
<p>MODUL-BA-SLEEP</p> 	 <p>MODUL-BA-SLEEP-EG</p>	 <p>MODUL-BA-SLEEP-ER</p>	 <p>MODUL-BA-SLEEP-AR</p>
<p>MODUL-BA-SOFT</p> 	 <p>MODUL-BA-SOFT-EG</p>	 <p>MODUL-BA-SOFT-ER</p>	 <p>MODUL-BA-SOFT-AR</p>
<p>MODUL-BA-SLIM</p> 	 <p>MODUL-BA-SLIM-EG</p>	 <p>MODUL-BA-SLIM-ER</p>	 <p>MODUL-BA-SLIM-AR</p>
<p>MODUL-BA-SOLO</p> 	 <p>MODUL-BA-SOLO-EG</p>	 <p>MODUL-BA-SOLO-ER</p>	 <p>MODUL-BA-SOLO-AR</p>

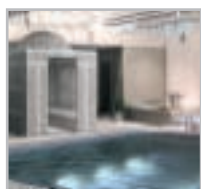


Информация о продукте – LUX ELEMENTS®-MODUL (стены)



Информация о продукции - конструкция стенок (комплект)							
MODUL-WA-QUADRO (комплект для стенок квадратной формы) и модуль WA-CLASSIC (комплект для стенок четырехугольной формы), высота 2100 мм (высота до 2500 мм без дополнительной плиты), толщина стенки 80 мм							
Внешние размеры стенки	Сторона В						
	1500 mm	1800 mm	2100 mm	2400 mm	2700 mm	3000 mm	
Сторона А	1500 mm	Артикул номер LMODE1001 WA-QUADRO 1500	Артикул номер LMODE1010 WA-CLASSIC 1500-1800	Артикул номер LMODE1011 WA-CLASSIC 1500-2100	Артикул номер LMODE1013 WA-CLASSIC 1500-2400	Артикул номер LMODE1016 WA-CLASSIC 1500-2700	Артикул номер LMODE1020 WA-CLASSIC 1500-3000
	1800 mm		Артикул номер LMODE1002 WA-QUADRO 1800	Артикул номер LMODE1012 WA-CLASSIC 1800-2100	Артикул номер LMODE1014 WA-CLASSIC 1800-2400	Артикул номер LMODE1017 WA-CLASSIC 1800-2700	Артикул номер LMODE1021 WA-CLASSIC 1800-3000
	2100 mm			Артикул номер LMODE1003 WA-QUADRO 2100	Артикул номер LMODE1015 WA-CLASSIC 2100-2400	Артикул номер LMODE1018 WA-CLASSIC 2100-2700	Артикул номер LMODE1022 WA-CLASSIC 2100-3000
	2400 mm				Артикул номер LMODE1004 WA-QUADRO 2400	Артикул номер LMODE1019 WA-CLASSIC 2400-2700	Артикул номер LMODE1023 WA-CLASSIC 2400-3000
	2700 mm					Артикул номер LMODE1005 WA-QUADRO 2700	Артикул номер LMODE1024 WA-CLASSIC 2700-3000
	3000 mm						Артикул номер LMODE1006 WA-QUADRO 3000
Информация об упаковке по дополнительному запросу							

Информация о продукте – LUX ELEMENTS®-MODUL (пол)

Информация о продукции –
Элементы пола (штуки)

MODUL-BO-QUADRO (элементы пола для конструкций стенок QUADRO) и MODUL-BO-CLASSIC (элементы пола для конструкций стенок CLASSIC), со встроенным каркасом для установки отвода на уровне пола, 135 x 135 мм, толщиной 30/45 мм.* Для получения информации о сливной технике см. о системах слива LUX ELEMENTS®-TUB (стр. 68 – 75).

Размеры пола		Сторона В					
		1500 mm	1800 mm	2100 mm	2400 mm	2700 mm	3000 mm
Сторона А	1500 mm	Артикул номер LMODE12001 BO-QUADRO 1500	Артикул номер LMODE12010 BO-CLASSIC 1500-1800	Артикул номер LMODE12011 BO-CLASSIC 1500-2100	Артикул номер LMODE12013 BO-CLASSIC 1500-2400	Артикул номер LMODE12016 BO-CLASSIC 1500-2700	Артикул номер LMODE12020 BO-CLASSIC 1500-3000
	1800 mm		Артикул номер LMODE12002 BO-QUADRO 1800	Артикул номер LMODE12012 BO-CLASSIC 1800-2100	Артикул номер LMODE12014 BO-CLASSIC 1800-2400	Артикул номер LMODE12017 BO-CLASSIC 1800-2700	Артикул номер LMODE12021 BO-CLASSIC 1800-3000
	2100 mm			Артикул номер LMODE12003 BO-QUADRO 2100	Артикул номер LMODE12015 BO-CLASSIC 2100-2400	Артикул номер LMODE12018 BO-CLASSIC 2100-2700	Артикул номер LMODE12022 BO-CLASSIC 2100-3000
	2400 mm				Артикул номер LMODE12004 BO-QUADRO 2400	Артикул номер LMODE12019 BO-CLASSIC 2400-2700	Артикул номер LMODE12023 BO-CLASSIC 2400-3000
	2700 mm					Артикул номер LMODE12005 BO-QUADRO 2700	Артикул номер LMODE12024 BO-CLASSIC 2700-3000
	3000 mm						Артикул номер LMODE12006 BO-QUADRO 3000

Информация о продукции –
элементы основания (штуки)

MODUL-UBO-QUADRO (элементы основания для пола QUADRO) и MODUL-UBO-CLASSIC (элементы основания для пола CLASSIC), толщиной 55 мм

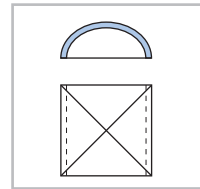
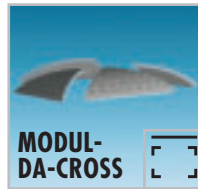
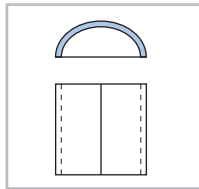
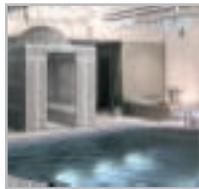
Размеры пола		Сторона В					
		1500 mm	1800 mm	2100 mm	2400 mm	2700 mm	3000 mm
Сторона А	1500 mm	Артикул номер LMODE12101 UBO-QUADRO 1500	Артикул номер LMODE12110 UBO-CLASSIC 1500-1800	Артикул номер LMODE12111 UBO-CLASSIC 1500-2100	Артикул номер LMODE12113 UBO-CLASSIC 1500-2400	Артикул номер LMODE12116 UBO-CLASSIC 1500-2700	Артикул номер LMODE12120 UBO-CLASSIC 1500-3000
	1800 mm		Артикул номер LMODE12102 UBO-QUADRO 1800	Артикул номер LMODE12112 UBO-CLASSIC 1800-2100	Артикул номер LMODE12114 UBO-CLASSIC 1800-2400	Артикул номер LMODE12117 UBO-CLASSIC 1800-2700	Артикул номер LMODE12121 UBO-CLASSIC 1800-3000
	2100 mm			Артикул номер LMODE12103 UBO-QUADRO 2100	Артикул номер LMODE12115 UBO-CLASSIC 2100-2400	Артикул номер LMODE12118 UBO-CLASSIC 2100-2700	Артикул номер LMODE12122 UBO-CLASSIC 2100-3000
	2400 mm				Артикул номер LMODE12104 UBO-QUADRO 2400	Артикул номер LMODE12119 UBO-CLASSIC 2400-2700	Артикул номер LMODE12123 UBO-CLASSIC 2400-3000
	2700 mm					Артикул номер LMODE12105 UBO-QUADRO 2700	Артикул номер LMODE12124 UBO-CLASSIC 2700-3000
	3000 mm						Артикул номер LMODE12106 UBO-QUADRO 3000

Информация об упаковке по дополнительному запросу

*Построение наклонных участков и направлений является плановой услугой. Наклонные участки, отличные от представленных здесь, выполняются по индивидуальному заказу, их максимальная толщина может составлять 65 мм.

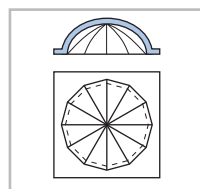
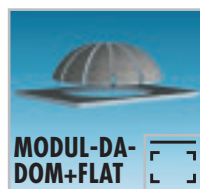
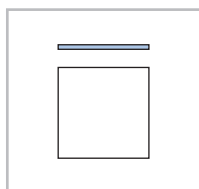
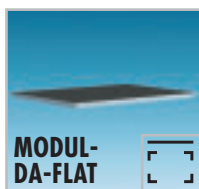
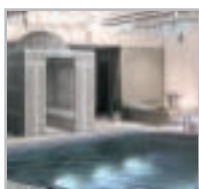


Информация о продукте – LUX ELEMENTS®-MODUL (потолки)



Информация о продукции – потолки (комплект)							
MODUL-DA-BARREL (форма потолка BARREL), максимальная высота потолка 600 мм							
Внешний размер потолка	Страна В						
	1500 mm	1800 mm	2100 mm	2400 mm	2700 mm	3000 mm	
Страна А	1500 mm	Артикул номер LMODE3001 DA-BARREL 1500	Артикул номер LMODE3010 DA-BARREL 1500-1800	Артикул номер LMODE3011 DA-BARREL 1500-2100	Артикул номер LMODE3013 DA-BARREL 1500-2400	Артикул номер LMODE3016 DA-BARREL 1500-2700	Артикул номер LMODE3020 DA-BARREL 1500-3000
	1800 mm		Артикул номер LMODE3002 DA-BARREL 1800	Артикул номер LMODE3012 DA-BARREL 1800-2100	Артикул номер LMODE3014 DA-BARREL 1800-2400	Артикул номер LMODE3017 DA-BARREL 1800-2700	Артикул номер LMODE3021 DA-BARREL 1800-3000
	2100 mm			Артикул номер LMODE3003 DA-BARREL 2100	Артикул номер LMODE3015 DA-BARREL 2100-2400	Артикул номер LMODE3018 DA-BARREL 2100-2700	Артикул номер LMODE3022 DA-BARREL 2100-3000
	2400 mm				Артикул номер LMODE3004 DA-BARREL 2400	Артикул номер LMODE3019 DA-BARREL 2400-2700	Артикул номер LMODE3023 DA-BARREL 2400-3000
	2700 mm					Артикул номер LMODE3005 DA-BARREL 2700	Артикул номер LMODE3024 DA-BARREL 2700-3000
	3000 mm						Артикул номер LMODE3006 DA-BARREL 3000
Информация о продукции – потолки (комплект)							
MODUL-DA-CROSS (форма потолка CROSS), максимальная высота потолка 600 мм							
Внешний размер потолка	Страна В						
	1500 mm	1800 mm	2100 mm	2400 mm	2700 mm	3000 mm	
Страна А	1500 mm	Артикул номер LMODE3101 DA-CROSS 1500	Артикул номер LMODE3110 DA-CROSS 1500-1800	Артикул номер LMODE3111 DA-CROSS 1500-2100	Артикул номер LMODE3113 DA-CROSS 1500-2400	Артикул номер LMODE3116 DA-CROSS 1500-2700	Артикул номер LMODE3120 DA-CROSS 1500-3000
	1800 mm		Артикул номер LMODE3102 DA-CROSS 1800	Артикул номер LMODE3112 DA-CROSS 1800-2100	Артикул номер LMODE3114 DA-CROSS 1800-2400	Артикул номер LMODE3117 DA-CROSS 1800-2700	Артикул номер LMODE3121 DA-CROSS 1800-3000
	2100 mm			Артикул номер LMODE3103 DA-CROSS 2100	Артикул номер LMODE3115 DA-CROSS 2100-2400	Артикул номер LMODE3118 DA-CROSS 2100-2700	Артикул номер LMODE3122 DA-CROSS 2100-3000
	2400 mm				Артикул номер LMODE3104 DA-CROSS 2400	Артикул номер LMODE3119 DA-CROSS 2400-2700	Артикул номер LMODE3123 DA-CROSS 2400-3000
	2700 mm					Артикул номер LMODE3105 DA-CROSS 2700	Артикул номер LMODE3124 DA-CROSS 2700-3000
	3000 mm						Артикул номер LMODE3106 DA-CROSS 3000
Информация об упаковке по дополнительному запросу							

Информация о продукте – LUX ELEMENTS®-MODUL (потолки)

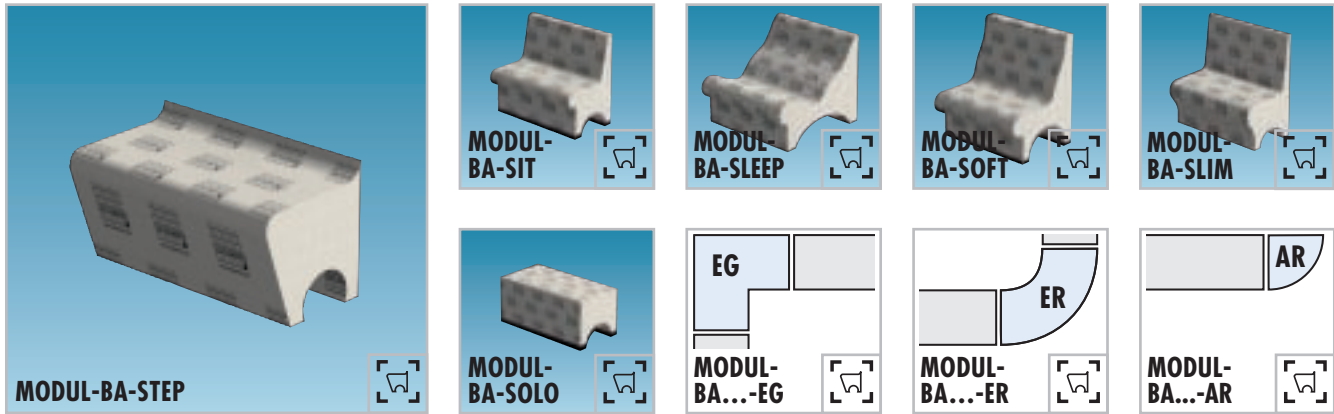


Информация о продукции – потолки (комплект)							
MODUL-DA-FLAT (форма потолка FLAT), толщиной 80 мм							
Внешний размер потолка	Сторона В						
	1500 mm	1800 mm	2100 mm	2400 mm	2700 mm	3000 mm	
Сторона А	1500 mm	Артикул номер LMODE3201 DA-FLAT 1500	Артикул номер LMODE3210 DA-FLAT 1500-1800	Артикул номер LMODE3211 DA-FLAT 1500-2100	Артикул номер LMODE3213 DA-FLAT 1500-2400	Артикул номер LMODE3216 DA-FLAT 1500-2700	Артикул номер LMODE3220 DA-FLAT 1500-3000
	1800 mm		Артикул номер LMODE3202 DA-FLAT 1800	Артикул номер LMODE3212 DA-FLAT 1800-2100	Артикул номер LMODE3214 DA-FLAT 1800-2400	Артикул номер LMODE3217 DA-FLAT 1800-2700	Артикул номер LMODE3221 DA-FLAT 1800-3000
	2100 mm			Артикул номер LMODE3203 DA-FLAT 2100	Артикул номер LMODE3215 DA-FLAT 2100-2400	Артикул номер LMODE3218 DA-FLAT 2100-2700	Артикул номер LMODE3222 DA-FLAT 2100-3000
	2400 mm				Артикул номер LMODE3204 DA-FLAT 2400	Артикул номер LMODE3219 DA-FLAT 2400-2700	Артикул номер LMODE3223 DA-FLAT 2400-3000
	2700 mm					Артикул номер LMODE3205 DA-FLAT 2700	Артикул номер LMODE3224 DA-FLAT 2700-3000
	3000 mm						Артикул номер LMODE3206 DA-FLAT 3000
Информация о продукции – потолки (комплект)							
MODUL-DA-DOM+FLAT (форма потолка DOM+FLAT), максимальная высота потолка 600 мм							
Внешний размер потолка	Сторона В						
	1500 mm	1800 mm	2100 mm	2400 mm	2700 mm	3000 mm	
Сторона А	1500 mm	Артикул номер LMODE3301 DA-DOM+FLAT 1500	Артикул номер LMODE3310 DA-DOM+FLAT 1500-1800	Артикул номер LMODE3311 DA-DOM+FLAT 1500-2100	Артикул номер LMODE3313 DA-DOM+FLAT 1500-2400	Артикул номер LMODE3316 DA-DOM+FLAT 1500-2700	Артикул номер LMODE3320 DA-DOM+FLAT 1500-3000
	1800 mm		Артикул номер LMODE3302 DA-DOM+FLAT 1800	Артикул номер LMODE3312 DA-DOM+FLAT 1800-2100	Артикул номер LMODE3314 DA-DOM+FLAT 1800-2400	Артикул номер LMODE3317 DA-DOM+FLAT 1800-2700	Артикул номер LMODE3321 DA-DOM+FLAT 1800-3000
	2100 mm			Артикул номер LMODE3303 DA-DOM+FLAT 2100	Артикул номер LMODE3315 DA-DOM+FLAT 2100-2400	Артикул номер LMODE3318 DA-DOM+FLAT 2100-2700	Артикул номер LMODE3322 DA-DOM+FLAT 2100-3000
	2400 mm				Артикул номер LMODE3304 DA-DOM+FLAT 2400	Артикул номер LMODE3319 DA-DOM+FLAT 2400-2700	Артикул номер LMODE3323 DA-DOM+FLAT 2400-3000
	2700 mm					Артикул номер LMODE3305 DA-DOM+FLAT 2700	Артикул номер LMODE3324 DA-DOM+FLAT 2700-3000
	3000 mm						Артикул номер LMODE3306 DA-DOM+FLAT 3000
Информация об упаковке по дополнительному запросу							



LUX ELEMENTS®-MODUL

Информация о продукте – LUX ELEMENTS®-MODUL (скамьи)



Информация о продукции – скамьи				
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула		Единица измерения
LMODE4001	MODUL-BA-STEP-G	Скамья STEP, прямая		погонный метр
LMODE4002	MODUL-BA-STEP-EG	Скамья STEP, дополнение для образования угла с косой резкой		Штук
LMODE4003	MODUL-BA-STEP-ER	Скамья STEP, дополнение для образования угла, круглое, сегментированное		Штук
LMODE4004	MODUL-BA-STEP-AR	Скамья STEP, приложение для круглого сегментированного завершающего элемента		Штук
LMODE4101	MODUL-BA-SIT-G	Скамья SIT, прямая		погонный метр
LMODE4102	MODUL-BA-SIT-EG	Скамья SIT, дополнение для образования угла с косой резкой		Штук
LMODE4103	MODUL-BA-SIT-ER	Скамья SIT, дополнение для образования угла, круглое, сегментированное		Штук
LMODE4104	MODUL-BA-SIT-AR	Скамья SIT, приложение для круглого сегментированного завершающего элемента		Штук
LMODE4201	MODUL-BA-SLEEP-G	Скамья SLEEP, прямая		погонный метр
LMODE4202	MODUL-BA-SLEEP-EG	Скамья SLEEP, дополнение для образования угла с косой резкой		Штук
LMODE4203	MODUL-BA-SLEEP-ER	Скамья SLEEP, дополнение для образования угла, круглое, сегментированное		Штук
LMODE4204	MODUL-BA-SLEEP-AR	Скамья SLEEP, приложение для круглого сегментированного завершающего элемента		Штук
LMODE4301	MODUL-BA-SOFT-G	Скамья SOFT, прямая		погонный метр
LMODE4302	MODUL-BA-SOFT-EG	Скамья SOFT, дополнение для образования угла с косой резкой		Штук
LMODE4303	MODUL-BA-SOFT-ER	Скамья SOFT, дополнение для образования угла, круглое, сегментированное		Штук
LMODE4304	MODUL-BA-SOFT-AR	Скамья SOFT, приложение для круглого сегментированного завершающего элемента		Штук
LMODE4401	MODUL-BA-SLIM-G	Скамья SLIM, прямая		погонный метр
LMODE4402	MODUL-BA-SLIM-EG	Скамья SLIM, дополнение для образования угла с косой резкой		Штук
LMODE4403	MODUL-BA-SLIM-ER	Скамья SLIM, дополнение для образования угла, круглое, сегментированное		Штук
LMODE4404	MODUL-BA-SLIM-AR	Скамья SLIM, приложение для круглого сегментированного завершающего элемента		Штук
LMODE4501	MODUL-BA-SOLO-G	Скамья SOLO, прямая		погонный метр
LMODE4502	MODUL-BA-SOLO-EG	Скамья SOLO, дополнение для образования угла с косой резкой		Штук
LMODE4503	MODUL-BA-SOLO-ER	Скамья SOLO, приложение для образования угла, круглое		Штук
LMODE4504	MODUL-BA-SOLO-AR	Скамья SOLO, приложение для круглого завершающего элемента		Штук
LMODE4701	MODUL-BA-L	Подлокотник в качестве завершающего элемента для скамеек STEP, SIT, SLEEP, SOFT, SLIM, SOLO, По индивидуальному заказу		Штук
LMODE4601	MODUL-BA-EH	Комплект для электрического подогрева с датчиком температуры и регулятором для скамей STEP, SIT, SLEEP, SOFT, SLIM, SOLO, По индивидуальному заказу, заводская шпателька		Комплект
LMODE4602	MODUL-BA-FH	Фрезеровка для встройки водяного нагрева скамей STEP, SIT, SLEEP, SOFT, SLIM, SOLO, По индивидуальному заказу, дополнение		Штук

Информация об упаковке по дополнительному запросу

Информация о продукте – LUX ELEMENTS®-MODUL (двери и монтаж)



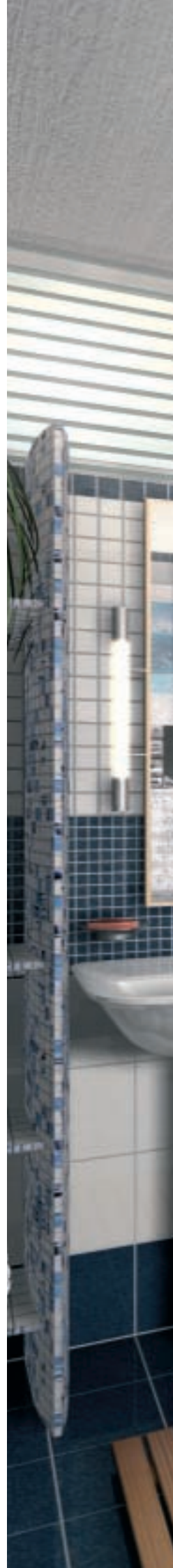
Информация о продукции – двери и монтажные аксессуары					
	Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры ширина x длина x высота	Единица измерения
[]	LMODE5001	MODUL-DOOR-TZ B	Алюминиевая дверная коробка, из 3 частей с перемычкой, блочный профиль, Поверхность как шлифованная нержавеющая сталь, анодированная, С закрывающей техникой и петлями стеклянной двери	до 1000 мм, до 2000 мм	Штук
	LMODE5002	MODUL-DOOR-TZ F	Алюминиевая дверная коробка, из 3 частей с перемычкой, плоский профиль, Поверхность как шлифованная нержавеющая сталь, анодированная, С закрывающей техникой и петлями стеклянной двери	до 1000 мм, до 2000 мм	Штук
	LMODE5004	MODUL-DOOR-TZ F-S/R	Алюминиевая дверная коробка с перемычкой, плоский профиль, поверхность, шлифованная под нержавеющую сталь, анодированная, с закрывающей техникой и петлями для стеклянной двери, правое исполнение DIN, стандартный размер	ширина 800 мм, высота 2000 мм	Штук
	LMODE5005	MODUL-DOOR-TZ F-S/L	Алюминиевая дверная коробка с перемычкой, плоский профиль, поверхность, шлифованная под нержавеющую сталь, анодированная, с закрывающей техникой и петлями для стеклянной двери, левое исполнение DIN, стандартный размер	ширина 800 мм, высота 2000 мм	Штук
	LMODE5101	MODUL-DOOR-GT 800	Дверь из однослойного прозрачного стекла толщиной 8 мм, по индивидуальному заказу, С дверной ручкой из легкого металла, поверхность как шлифованная нержавеющая сталь	до 800 мм, до 2000 мм	Штук
	LMODE5102	MODUL-DOOR-GT 1000	Дверь из однослойного прозрачного стекла толщиной 8 мм, по индивидуальному заказу, С дверной ручкой из легкого металла, поверхность как шлифованная нержавеющая сталь	до 1000 мм, до 2000 мм	Штук
	LMODE5105	MODUL-DOOR-GT-F-S	Стеклопанельная дверь ESG, 8 мм, с ручкой, шлифованной под нержавеющую сталь, стандартный размер, подходит к MODUL-DOOR-TZ F-S	ширина 774 мм, высота 1980 мм	Штук
KIT	LMODE6001	MODUL-KIT-WA 1	Монтажные аксессуары для стен, потолков и скамей площадью до ок. 4 кв.м, 20 Шт. FIX-SD 80, 20 Шт. FIX-SD 130, 40 кг COL-AK, 10 Шт. COL-MK, 90 м ARM 100 SK		Комплект
	LMODE6002	MODUL-KIT-WA 2	Монтажные аксессуары для стен, потолков и скамей площадью до ок. 4 - 9 кв.м., 40 Шт. FIX-SD 80, 40 Шт. FIX-SD 130, 75 кг COL-AK, 20 Шт. COL-MK, 120 м ARM 100 SK		Комплект
	LMODE6101	MODUL-KIT-BO 1	Монтажные аксессуары для полов до 4 кв.м, 1 Шт. COL-MK, 50 кг COL-AK, 3,5 кг DRY-ASK, 10 м DRY-DB, 4 Шт. DRY-DBIE		Комплект
	LMODE6102	MODUL-KIT-BO 2	Монтажные аксессуары для полов до 4 - 9 кв.м, 1 Шт. COL-MK, 100 кг COL-AK, 7 кг DRY-ASK, 20 м DRY-DB, 4 Шт. DRY-DBIE		Комплект

Информация об упаковке по дополнительному запросу



Декоративные детали

DECO - декоративные элементы из жестко-вспененного полистирола, которыми можно оснастить, обшить или дополнить продукцию LUX ELEMENTS, а также комнаты, стенки, углы и т.д.

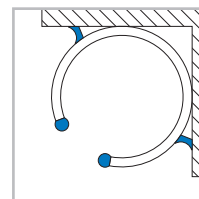
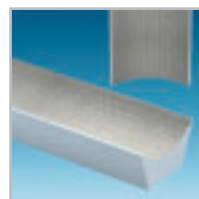
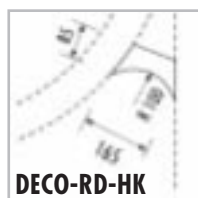
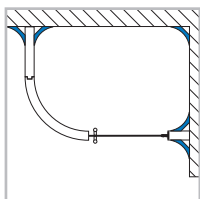
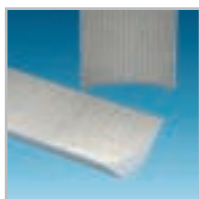
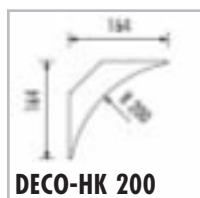






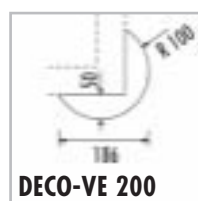
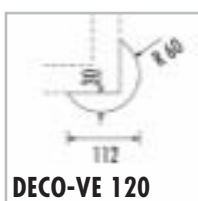
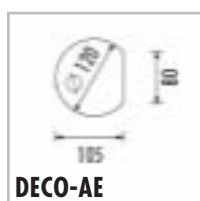
Полые элементы

Полые элементы крепятся в углах, чтобы придать им вогнутый, округлый вид, например, в паровых кабинах, душевых (см. TUB-JUNIOR) и углах комнат. Полые элементы DECO-RD-HK используются как элементы оформления круглых душевых кабин. С их помощью удается избежать излишней угловатости.



Округлые элементы

Для закругления кантов, например, в TUB-RD, TUB-SD и TUB-RSE можно заказать полукруглый элемент DECO-AE (см. стр. 96 – 105). Круглый элемент обшивки DECO-VE в двух вариантах размера используется для закругления углов и придания им выпуклости.



Опоры (колонны)

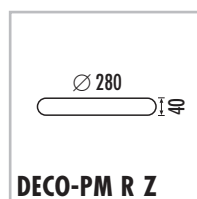
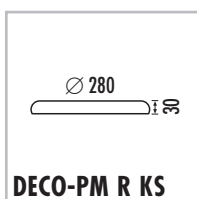
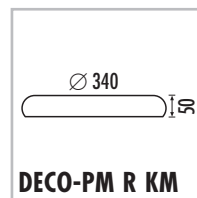
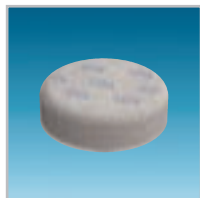
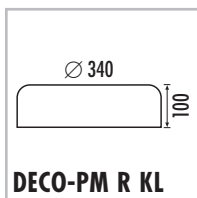
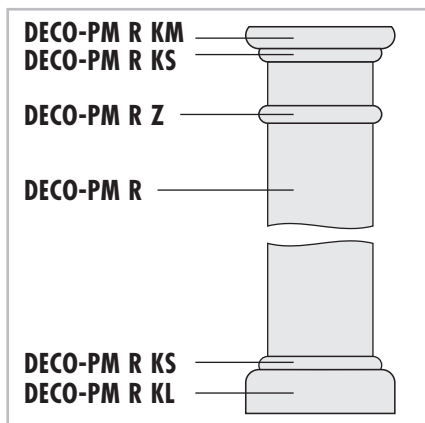
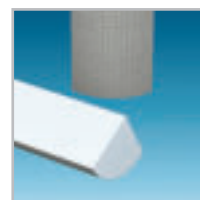
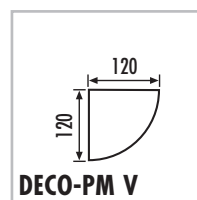
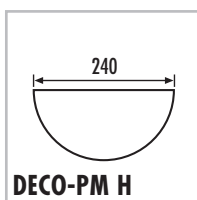
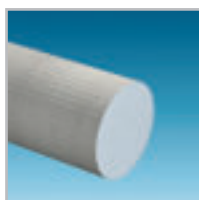
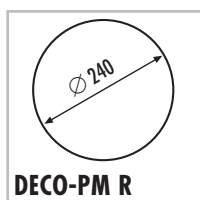
Круглые отдельно стоящие колонны (PM R), полукруглые колонны (PM H) для установки перед стеной и колонны в форме четверти круга (PM V) для углов помещений.

Диаметр 240 мм, длина 2500 мм.

Соответствующие принадлежности – конструктивные элементы для создания капителей, оснований (PM... KL, PM... KM, PM... KS) или промежуточных колец (PM... Z).

Эти конструктивные элементы могут использоваться как по отдельности, так и в определенной комбинации.

Все элементы доступны для круглых, полукруглых колонн и колонн в форме четверти круга.



Соответствующие принадлежности на примере DECO-PM

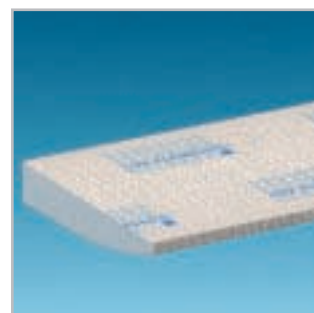
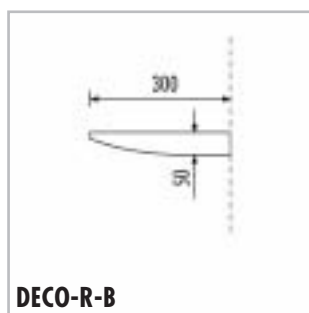
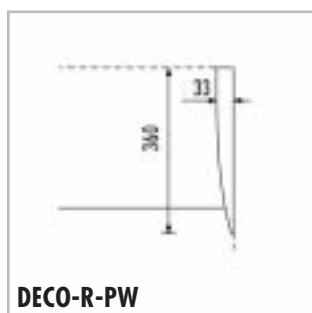
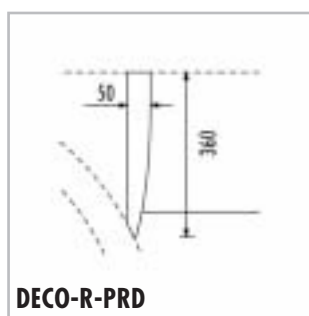
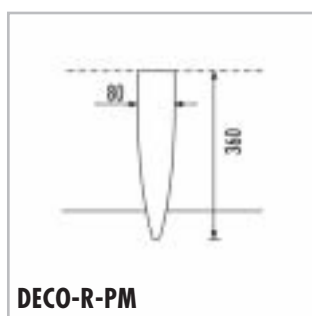


Система полок

DECO-R... является полной системой полок с опорами и подходящими днищами. В качестве связующего элемента с круглым душем TUB-RD предлагается специальная опора.



DECO полки

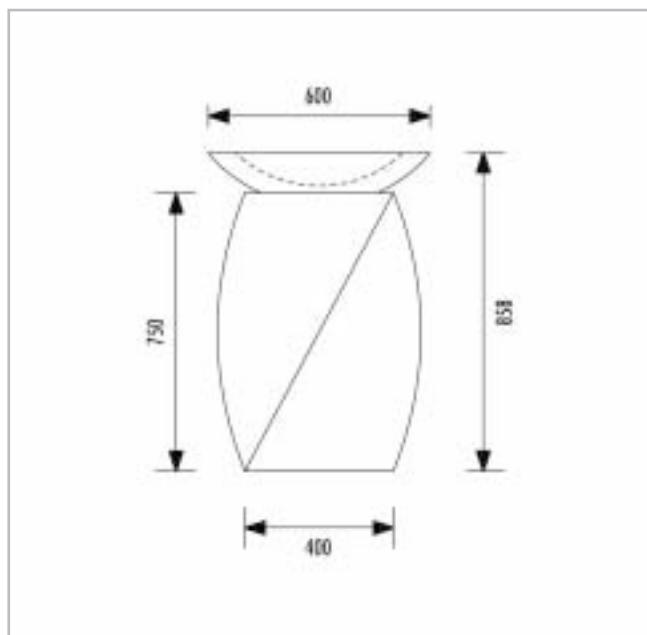


Чаши на ножке

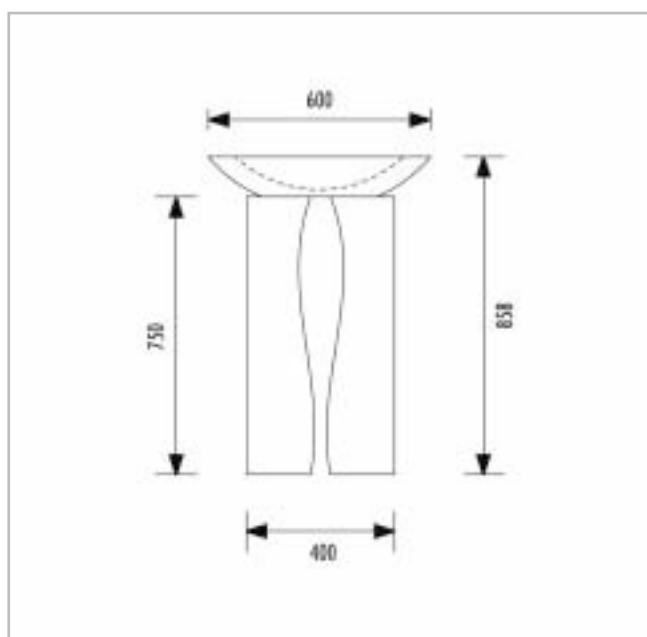
LUX ELEMENTS предлагает два варианта конструкции чаш на ножке. Четырехугольная чаша в каждом случае одинакова. Ножка чаши WELL TURN имеет винтообразную форму, в модели WELL DUO она разделена на две части.



DECO-WT

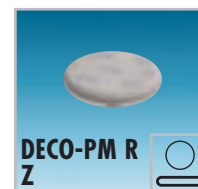


DECO-WD





Информация о продукте – LUX ELEMENTS®-DECO



Информация о продукции – выемки, опоры					
	Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры	Единица измерения
	LDECE1001	DECO-HK 100	Польный элемент	Радиус 100 мм, Длина 2500 мм	Штук
	LDECE1002	DECO-HK 200	Польный элемент	Радиус 200 мм, Длина 2500 мм	Штук
	LDECE1003	DECO-RD-HK	Элемент оформления круглого душа, польный элемент для TUB-RD	Радиус 100 мм, Высота 2500 мм	Штук
	LDECE2001	DECO-PM R	Колонна, современный дизайн, круглая	∅ 240 мм, Длина 2500 мм	Штук
	LDECE2002	DECO-PM H	Колонна, современный дизайн, полукруглая	∅ 240 мм, Длина 2500 мм	Штук
	LDECE2003	DECO-PM V	Колонна, современный дизайн, четверть круга	∅ 240 мм, Длина 2500 мм	Штук
	LDECE2101	DECO-PM R KL	Колонна/основание для DECO-PM R	∅ 340 мм, Высота 100 мм	Штук
	LDECE2102	DECO-PM R KM	Колонна/основание для DECO-PM R	∅ 340 мм, Высота 50 мм	Штук
	LDECE2103	DECO-PM R KS	Колонна/основание для DECO-PM R	∅ 280 мм, Высота 30 мм	Штук
	LDECE2104	DECO-PM R Z	Промежуточное кольцо для DECO-PM R	∅ 280 мм, Высота 40 мм	Штук
	LDECE2201	DECO-PM H KL	Колонна/основание для DECO-PM H	∅ 340 мм, Высота 100 мм	Штук
	LDECE2202	DECO-PM H KM	Колонна/основание для DECO-PM H	∅ 340 мм, Высота 50 мм	Штук
	LDECE2203	DECO-PM H KS	Колонна/основание для DECO-PM H	∅ 280 мм, Высота 30 мм	Штук
	LDECE2204	DECO-PM H Z	Промежуточное кольцо для DECO-PM H	∅ 280 мм, Высота 40 мм	Штук
	LDECE2301	DECO-PM V KL	Колонна/основание для DECO-PM V	∅ 340 мм, Высота 100 мм	Штук
	LDECE2302	DECO-PM V KM	Колонна/основание для DECO-PM V	∅ 340 мм, Высота 50 мм	Штук
	LDECE2303	DECO-PM V KS	Колонна/основание для DECO-PM V	∅ 280 мм, Высота 30 мм	Штук
	LDECE2304	DECO-PM V Z	Промежуточное кольцо для DECO-PM V	∅ 280 мм, Высота 40 мм	Штук

Информация об упаковке по дополнительному запросу (приложение к грузу/палете или по единичному запросу картонных изделий)

Информация о продукте – LUX ELEMENTS®-DECO



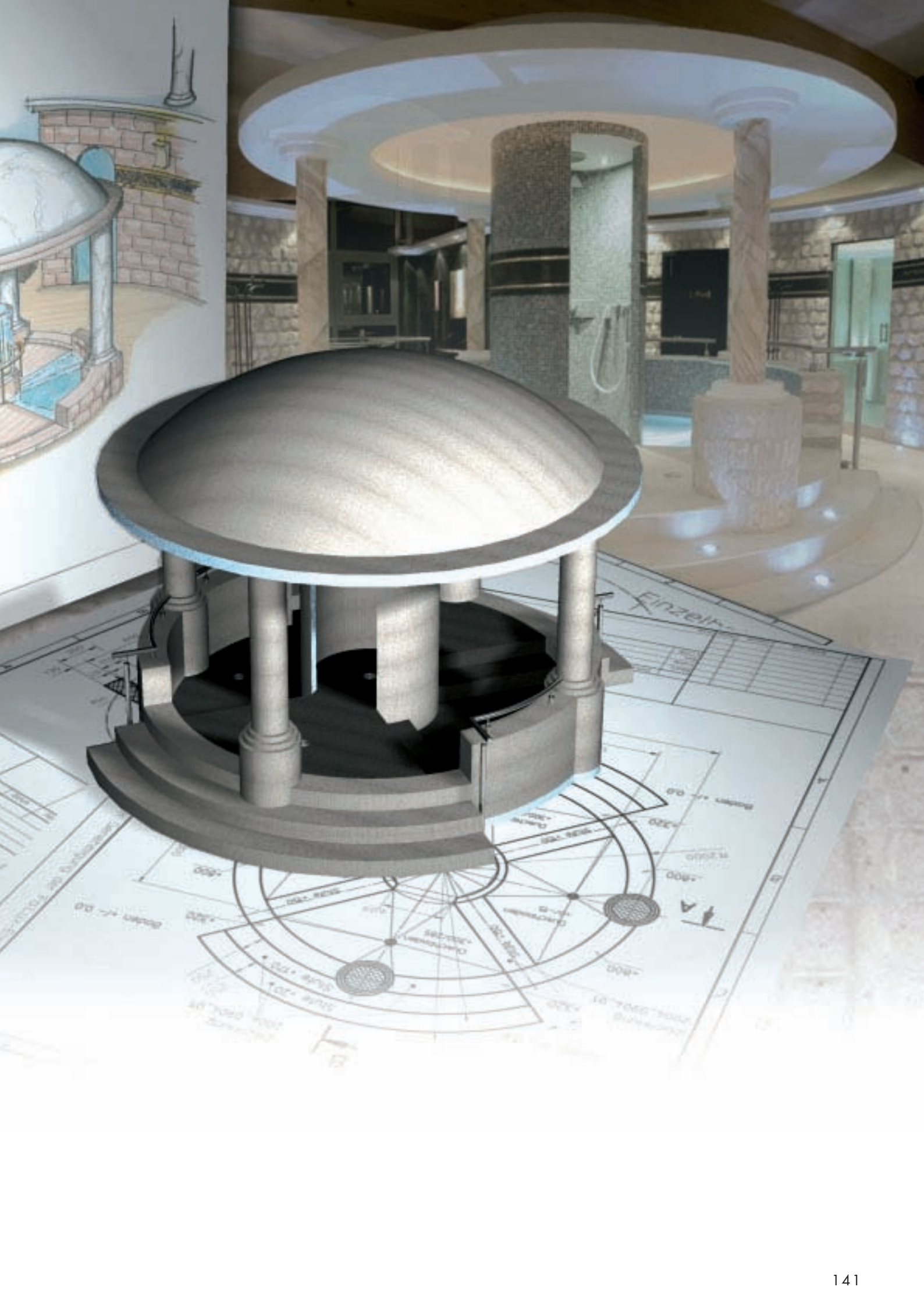
Информация о продукции – элементы обшивки/завершающие элементы, полки, фонтаны							
	Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Размеры	Единица измерения		
  	LDECE3001	DECO-VE 200 *	Круглый элемент обшивки для углов	∅ 200 мм, Длина 2500 мм	Штук		
	LDECE3002	DECO-VE 120 *	Круглый элемент обшивки для углов	∅ 120 мм, Длина 2500 мм	Штук		
	LDECE3003	DECO-AE *	Элемент оформления для среза, кант	∅ 120 мм, Длина 2500 мм	Штук		
				ширина x глубина x высота			
   	LDECE4001	DECO-R-PM *	Полка, колонна, середина	80 x 360 x 2500 мм	Штук		
	LDECE4002	DECO-R-PRD *	Полка, колонна для круглого душа	50 x 360 x 2500 мм	Штук		
	LDECE4003	DECO-R-PW *	Полка, колонна, стенка	33 x 360 x 2500 мм	Штук		
	LDECE4004	DECO-R-B *	Полка, днище, скошенная снизу	2500 x 300 x 50 мм	Штук		
 	LDECE5001	DECO-WT	Чаша на ножке, WELL TURN, современный дизайн, Чаша, с винтообразной ножкой	Чаша 600 x 600 x 108 мм Ножка 400 x 400 x 750 мм	Комплект		
	LDECE5002	DECO-WD	Чаша на ножке, WELL DUO, современный дизайн, Чаша, с поделенной на две части ножкой	Чаша 600 x 600 x 108 мм Ножка 400 x 400 x 750 мм	Комплект		
Отдельная упаковка							
	Номер артикула	Обозначение артикула	Партия/упаковка	Размеры ширина x длина x высота	Единица измерения	Вес/ единица	Вес/ картонная упаковка
	LDECE5001	DECO-WT	Картонная упаковка	800 x 600 x 600 мм	Комплект	14 кг	15 кг
	LDECE5002	DECO-WD	Картонная упаковка	800 x 600 x 600 мм	Комплект	14 кг	15 кг
* Информация об упаковке по дополнительному запросу (приложение к грузу/палете или по единичному запросу картонных изделий)							



Индивидуальные концепции

CONCEPT – группа продуктов для индивидуальных концепций оформления мест лечения и ухода за здоровьем. По желанию клиента мы можем разработать особые решения, в том числе и для влажных помещений. Возможно единичное и серийное изготовление.

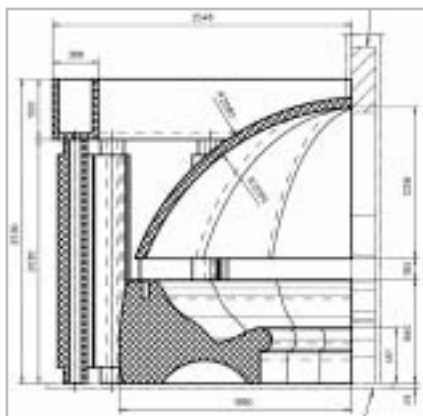




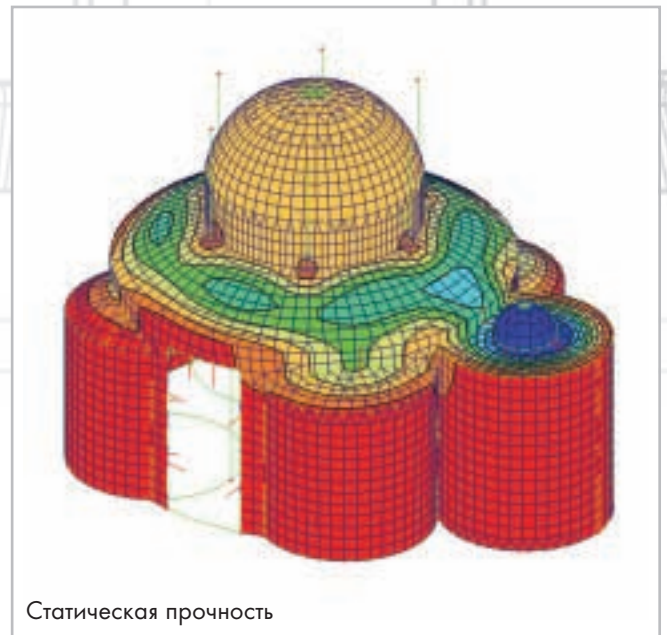


От проекта к готовому объекту:

- обработка идей, набросков или подробных проектов клиента;
- помощь специалистов компании LUX ELEMENTS в решении конкретных вопросов;
- подготовка специалистами компании LUX ELEMENTS технического чертежа с трехмерным представлением объекта;
- при необходимости специалисты компании LUX ELEMENTS могут определить статическую прочность;
- изготовление отдельных деталей согласно данным чертежа;
- тестовый монтаж и нумерация конструктивных элементов выполняется специалистами компании LUX ELEMENTS;
- доставка к месту установки в виде сегментов;
- монтаж выполняется клиентом.



Во время планирования идеи не должны ничем ограничиваться. Современные и универсальные способы изготовления, применяемые компанией LUX ELEMENTS, позволяют создавать большие объекты различной формы.

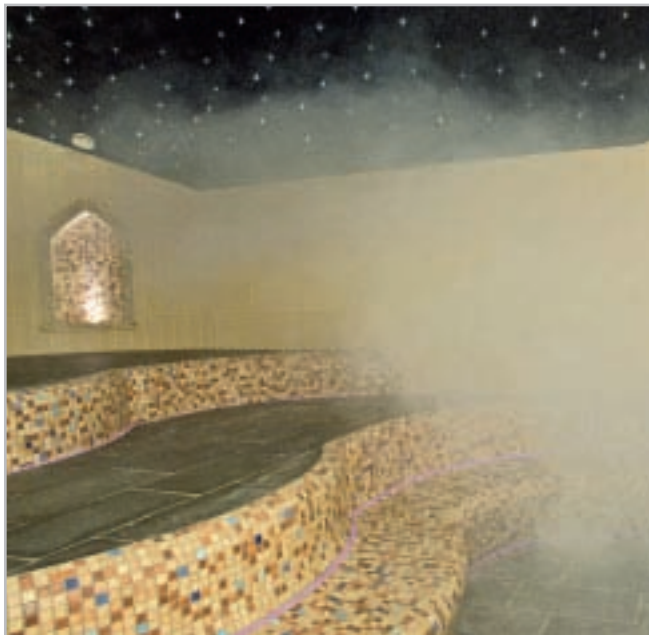




LUX ELEMENTS®-CONCEPT

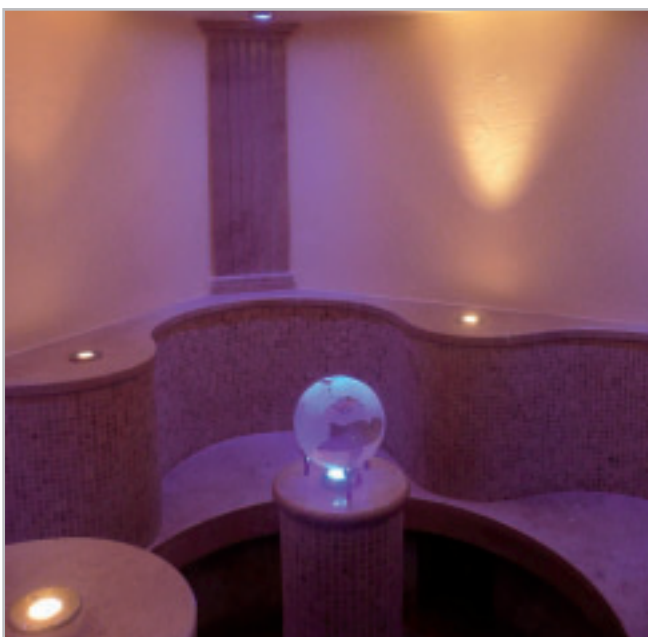
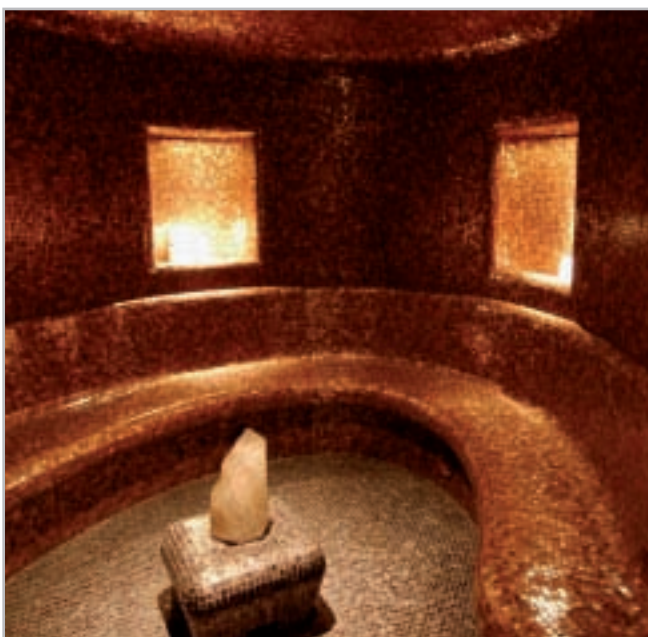
LUX ELEMENTS создает индивидуальные объекты для центров досуга, ухода за здоровьем и лечения, например

- конструкции для помещений и паровые бани;
- Перегородки
- Декоративные элементы
- Сиденья, скамьи и лежаки



В скамьях, сиденьях и шезлонгах под керамической плиткой устанавливаются системы электрического и водяного подогрева. Монтаж систем электрического подогрева не требует проведения дополнительных работ и осуществляется представителями компании LUX ELEMENTS, в то время как для монтажа шлангов для горячей воды необходимо произвести фрезеровку.

Realisation starwellness





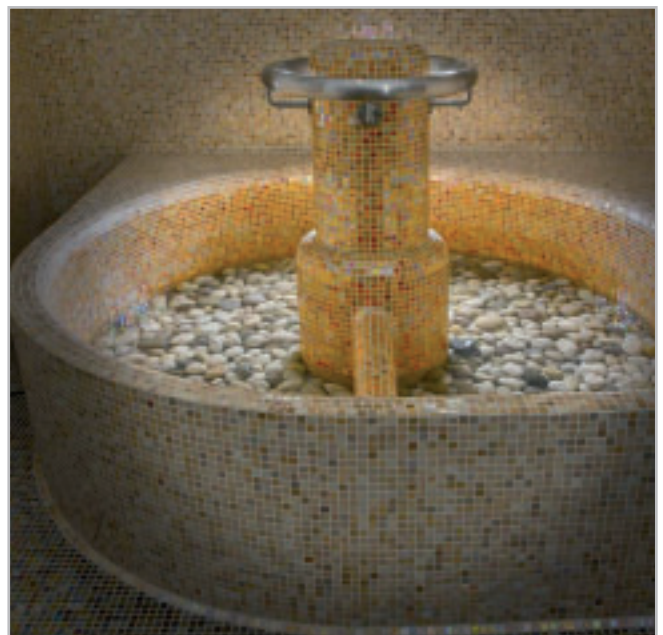
LUX ELEMENTS®-CONCEPT

Элементы из жестко-вспененного полистирола LUX ELEMENTS используются во влажных помещениях, например

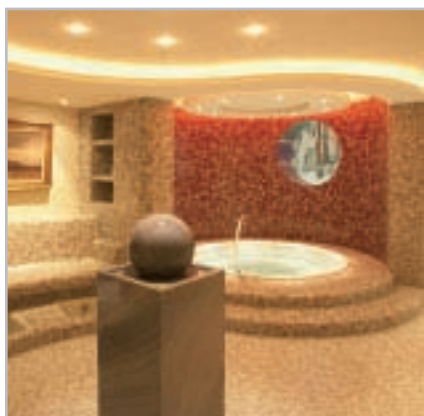
- Бассейны и подводные миры
- Сидячие ванны Кнейппа и водные ванночки для ног



Fotograf: Jeroen Kuppens



Несущие элементы из жестко-вспененного полистирола от компании LUX ELEMENTS позволяют использовать комплексные решения от одного производителя, а также делать заказ на индивидуальное изготовление.





LUX ELEMENTS® - Системные компоненты



Системные компоненты

Все для быстрой и надежной обработки LUX ELEMENTS® элементов из жестко-вспененного полистирола.

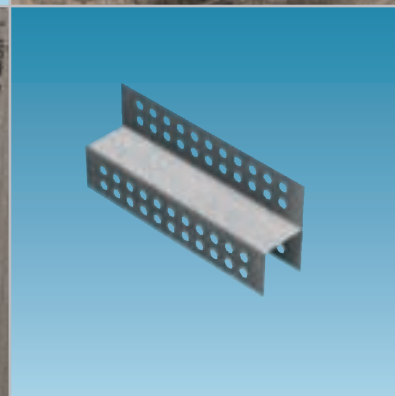
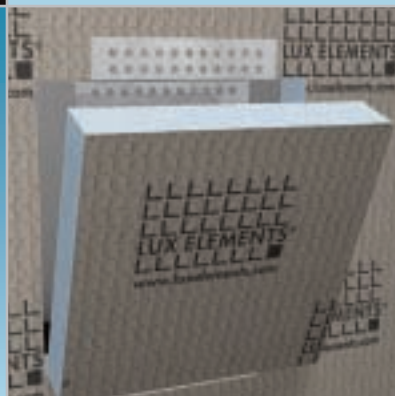
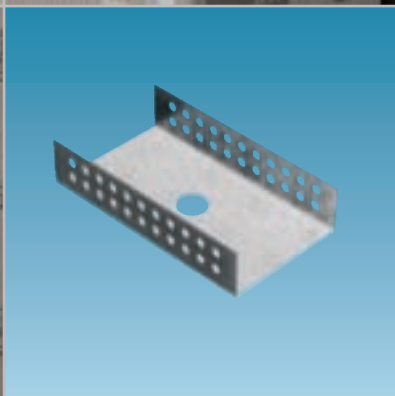
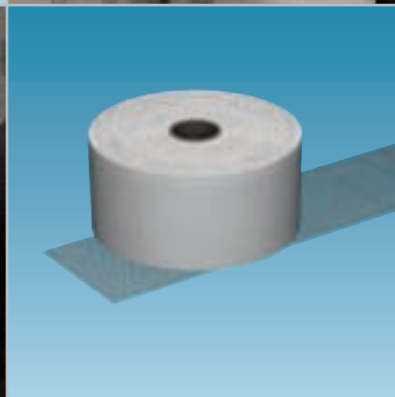
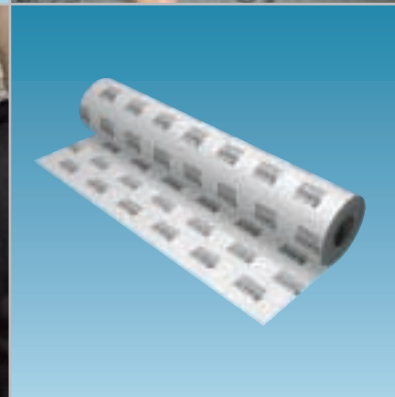
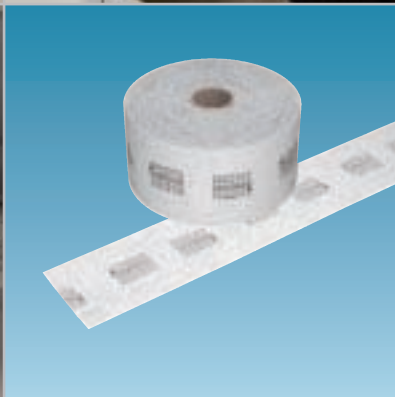
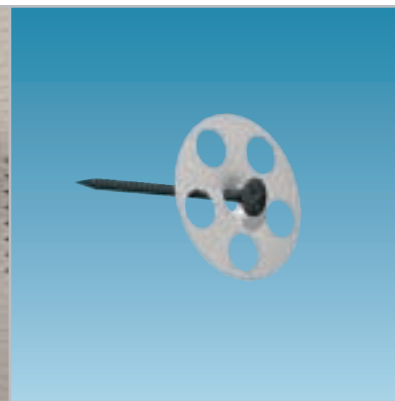
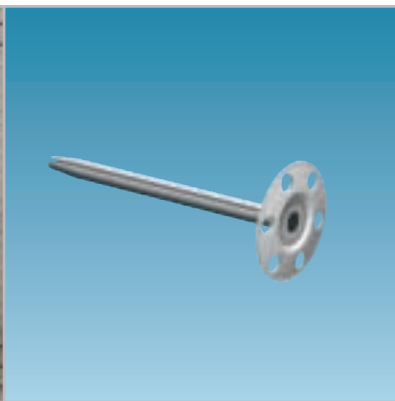
LUX ELEMENTS®-FIX - Крепежные наборы и дюбели

LUX ELEMENTS®-COL - Клеевые составы

LUX ELEMENTS®-DRY - Гидроизоляционные смеси и ленты

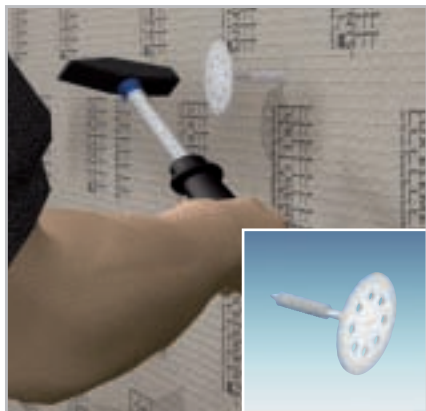
LUX ELEMENTS®-ARM - Армирующее полотно

LUX ELEMENTS®-MONT - Монтажные элементы

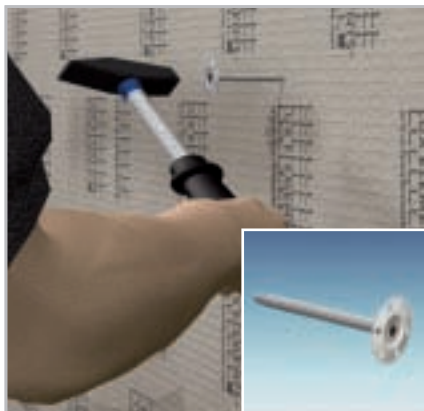




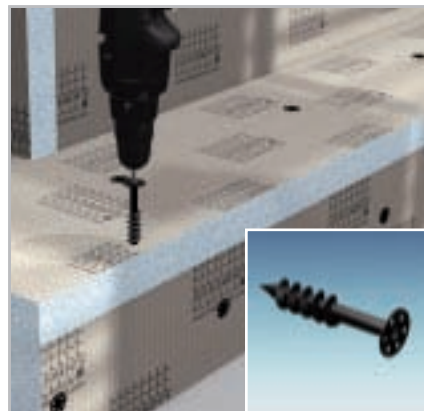
Фиксирующие элементы



FIX-KSD – пластмассовые дюбели



FIX-FID – Дюбель



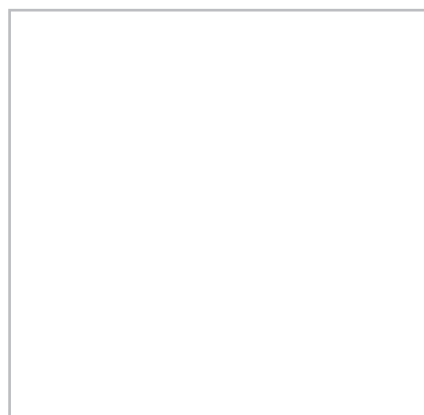
FIX-SD – Фиксирующий саморез



FIX-SB – Крепежный комплект, саморез и шайба



FIX-PRO-MAK – Вставка из жесткого пластика



LUX-ELEMENTS®-FIX – фиксирующие элементы для LUX-ELEMENTS® элементов из жестко-вспененного полистирола.

FIX-KSD

Пластмассовые дюбели для крепления несущих элементов из жестко-вспененного полистирола к стене внутренних помещений, требуется предварительно просверлить отверстие диаметром 8 мм. Глубина закрепления 30 – 50 мм.

FIX-FID

Дюбель, требуется предварительное просверливание сверлом 8 мм. Глубина закрепления минимум 50 мм. Часть распора размером 50 мм должна быть установлена на твердом основании, так как только в этом случае распор дюбеля гарантирует крепление. Остаток длины дюбеля является полезной длиной.

FIX-SD

Фиксирующий саморез для соединения несущих элементов из жестко-вспененного полистирола.

Выбирайте небольшое число оборотов, средний момент вращения! Бит тип PH3/PH2/PR2.

FIX-SB

Крепежный комплект, состоящий из самореза и шайбы, для монтажа на обрешетке.

FIX-PRO-MAK

Вставка из жесткого пластика, закрепляемая на жестко-вспененном полистироле там, где требуется стабильное закрепление, например, для шарниров двери. Саморезы просто завинчиваются. Закрепленные таким образом шарниры надежно удерживают даже тяжелые стеклянные двери.

Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-FIX



Информация о продукте и упаковке							
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Номинальные форматы/размер	Партия/упаковка	Вес/партия	Содержимое отдельной упаковки	единица измерения
LFIXZ1034	FIX-KSD 50	пластмассовые дюбели	длиной 50 мм	Пакет	0,25 кг	50 штук	Штук
LFIXZ1035	FIX-KSD 70	пластмассовые дюбели	длиной 70 мм	Пакет	0,30 кг	50 штук	Штук
LFIXZ1036	FIX-KSD 90	пластмассовые дюбели	длиной 90 мм	Пакет	0,40 кг	50 штук	Штук
LFIXZ2101	FIX-FID 80	Дюбель	длиной 80 мм	Пакет	0,70 кг	50 штук	Штук
LFIXZ2032	FIX-FID 80	Дюбель	длиной 80 мм	Пакет	0,15 кг	10 штук	Штук
LFIXZ1102	FIX-FID 110	Дюбель	длиной 110 мм	Пакет	1,10 кг	50 штук	Штук
LFIXZ1103	FIX-FID 110	Дюбель	длиной 110 мм	Пакет	0,21 кг	10 штук	Штук
LFIXZ1104	FIX-FID 140	Дюбель	длиной 140 мм	Пакет	1,70 кг	50 штук	Штук
LFIXZ1010	FIX-SD 80	Фиксирующий саморез	длиной 80 мм	Пакет	0,34 кг	50 штук	Штук
LFIXZ1110	FIX-SD 80	Фиксирующий саморез	длиной 80 мм	Пакет	0,06 кг	10 штук	Штук
LFIXZ1030	FIX-SD 130	Фиксирующий саморез	длиной 130 мм	Пакет	0,70 кг	50 штук	Штук
LFIXZ1130	FIX-SD 130	Фиксирующий саморез	длиной 130 мм	Пакет	0,12 кг	10 штук	Штук
LFIXZ1111	FIX-HS 80S70	Винт с шайбой для деревянного основания	Винт длиной 80 мм, шайба \varnothing 70 мм	Пакет	1,36 кг	50 Комплектов	Комплект
LFIXZ1112	FIX-SB 45S35	Крепежный комплект из самореза и шайбы	Винт длиной 45 мм, шайба \varnothing 35 мм	Пакет	0,34 кг	50 Комплектов	Комплект
LFIXZ1113	FIX-SB 80S35	Крепежный комплект из самореза и шайбы	Винт длиной 80 мм, шайба \varnothing 35 мм	Пакет	0,70 кг	50 Комплектов	Комплект
LFIXZ1114	FIX-S 35	Шайба, оцинкованная	\varnothing 35 мм	Пакет	0,15 кг	50 штук	Штук
LFIXZ1033	FIX-S 35	Шайба, оцинкованная	\varnothing 35 мм	Пакет	0,05 кг	10 штук	Штук
LFIXZ1115	FIX-S 70	Шайба, оцинкованная	\varnothing 70 мм	Пакет	0,95 кг	50 штук	Штук
LFIXZ1025	FIX-S 60	Шайба, нержавеющая сталь	\varnothing 60 мм	Пакет	0,50 кг	50 штук	Штук
LFIXZ1031	FIX-PRO-MAK	Вставка из жесткого пластика для стабилизации крепежа	высота 8 мм х Ширина 60 мм				Погонный метр



Клеевые составы



COL-HSV - грунтовка



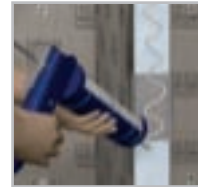
COL-FLEX - клей для плитки



COL-FBK - клей для напольной плитки



COL-AK - клей для несущих элементов из жестко-вспененного полистирола



COL-MK - монтажный клей



LUX ELEMENTS®-COL – клеевые составы для работы с элементами из жестко-вспененного полистирола LUX ELEMENTS®:

Грунтовка – COL-HSV

LUX ELEMENTS®-COL-HSV – это не содержащая растворителей дисперсионная грунтовка, предназначенная преимущественно для деревянных оснований:

- для грунтования впитывающих оснований;
- используется в качестве адгезионной грунтовки для гладких и плотных оснований;
- используется в качестве гидроизоляции для сульфитно-кальцевых оснований;

Клей для плитки – COL-FLEX

LUX ELEMENTS®-COL-FLEX подходит для наклеивания тонким слоем в соответствии с DIN 18157 часть 1

- керамической плитки, панелей и мозаики
- фанштейна
- не склонных к изменению цвета материалов из натурального камня
- керамической облицовки в плавательных бассейнах.

COL-FLEX особенно подходит для укладки на элементы из жестко-вспененного полистирола LUX ELEMENTS® или основание, в тех случаях, когда не исключается возникновение напряжения. COL-FLEX отвечает требованиям C2 TE- в соответствии с DIN EN 12004. Этот материал содержит малое количество солей хромовой кислоты, в соответствии с EU RL 2003/53/EG.

Клей для пола – COL-FBK

LUX ELEMENTS®-COL-FBK подходит для наклеивания тонким слоем в соответствии с DIN 18157 следующих материалов

- керамической плитки и панелей
- облицовки из фанштейна большого формата
- не склонных к изменению цвета материалов из натурального и искусственного камня для наружного и внутреннего использования

COL-FBK особенно подходит для укладки на элементы из жесткого пенопласта LUX ELEMENTS®, а также в системах ELEMENT, TWIN.

COL-FBK отвечает требованиям C2 FE в соответствии со стандартом DIN EN 12004 и имеет низкое содержание хроматов в соответствии с EU RL 2003/53/EC.

Клей для несущих элементов из жестко-вспененного полистирола – COL-AK

LUX ELEMENTS®-COL-AK – готовая сухая смесь для крепления и наклеивания элементов из жестко-вспененного полистирола LUX ELEMENTS®. COL-AK:

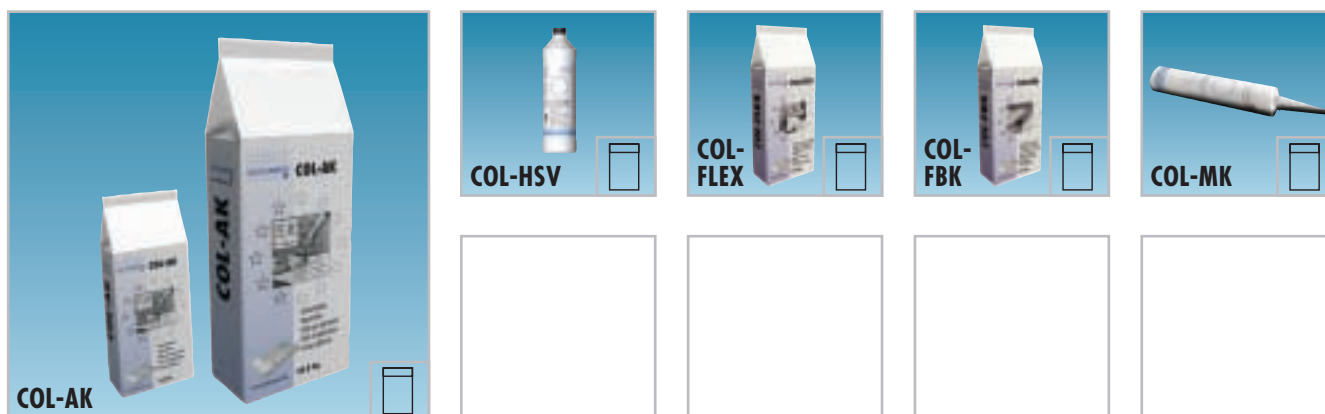
- надежен, быстро схватывается, морозостоек, водостоек
- имеет низкое содержание хроматов EU RL 2003/53/EC


Монтажный клей – COL-MK

LUX ELEMENTS®-COL-MK – это затвердевающий под действием влаги однокомпонентный клей на основе полимера, модифицированного силаном:

- подходит для склеивания несущих элементов из жестко-вспененного полистирола от компании LUX ELEMENTS® между собой, а также с деревом и изделиями из него, различными металлами, камнем и керамикой;
- жестко-эластичный, т. е. подходит для мест склейки при выравнивании напряжений;
- имеет высокий уровень схватывания даже с водной нагрузкой (не подводно) и придает дополнительную надежность благодаря герметизирующим свойствам;
- имеет высокий уровень схватывания с большинством оснований.

Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-COL



Информация о продукте и упаковке 								
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Партия/упаковка	Вес/партия	Содержимое отдельной упаковки	Содержимое общей упаковки	единица измерения	
Грунтовка								
LCOLZ1012	COL-HSV	Бездисперсионная грунтовка	Бутылка	1 кг	1 кг			Штук
клей для плитки								
LCOLZ1011	COL-FLEX	Эластичный цементный клей	Мешок	25 кг	25 кг			кг
LCOLZ1111	COL-FLEX	Эластичный цементный клей	Европаллета	1050 кг		42 x 25 кг		кг
клей для напольной плитки								
LCOLZ1002	COL-FBK	Клей для плитки, быстросхватывающийся	Мешок	25 кг	25 кг			кг
LCOLZ1102	COL-FBK	Клей для плитки, быстросхватывающийся	Европаллета	1050 кг		42 x 25 кг		кг
Клей для несущих элементов								
LCOLZ1001	COL-AK	Клей для несущих элементов	Мешок	25 кг	25 кг			кг
LCOLZ1101	COL-AK	Клей для несущих элементов	Европаллета	1050 кг		42 x 25 кг		кг
LCOLZ1014	COL-AK	Клей для несущих элементов	Пакет	5 кг	5 кг	4 x 5 кг		кг
монтажный клей								
LCOLZ1036	COL-MK	монтажный клей	Картридж	0,5 кг	290 ml			Штук
LCOLZ1136	COL-MK	монтажный клей	Картонная упаковка	6 кг		12 x 290 ml		Штук



Гидроизоляционная смесь и ленты



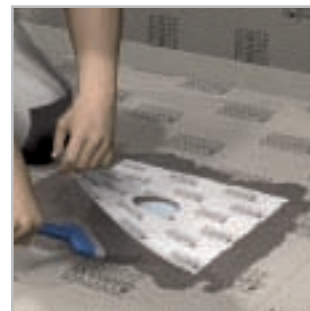
DRY-ASK – шпатлевание стен и полов



DRY-DB(V) – нанесение гидроизоляционных лент на стыки стены/пол



DRY-DBWM – гидроизоляция труб



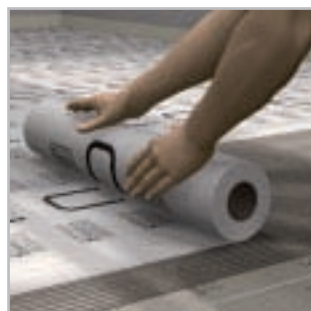
DRY-DBBM – гидроизоляция слива



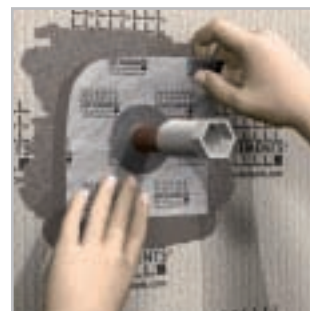
DRY-DB(V)IE – оформление внутренних углов



DRY-DB(V)AE – оформление внешних углов



DRY-DF – гидроизоляционное полотно для поверхностей



DRY-DBDZM – манжета с расширяющимся участком

LUX ELEMENTS®-DRY – гидроизоляционная смесь, ленты, полотно для изготовления водостойкого основания.

Области применения:

LUX ELEMENTS®-DRY-ASK – однокомпонентная, водонепроницаемая, покрывающая трещины и эластичная суспензия, наиболее подходящая для гидроизоляции элементов из жестко-вспененного полистирола LUX ELEMENTS®.

LUX ELEMENTS®-DRY-DB – очень тонкое, прочное, эластичное и не препятствующее диффузии специальное нетканое полотно для герметизации, подходит для уплотнений любых соединений, которые сочетаются с DRY-ASK или DRY-DF, например:

- соединения стен/полов
- внутренние углы
- внешние углы
- выходы труб
- сливы

LUX ELEMENTS®-DRY-DF – очень тонкое, прочное специальное нетканое полотно для герметизации, подходит для плоских альтернативных уплотнений в полах и стенах. С помощью системных компонентов DRY-DB и DRY-ASK уплотнение переходов, углов, и т.д. может считаться завершенным.

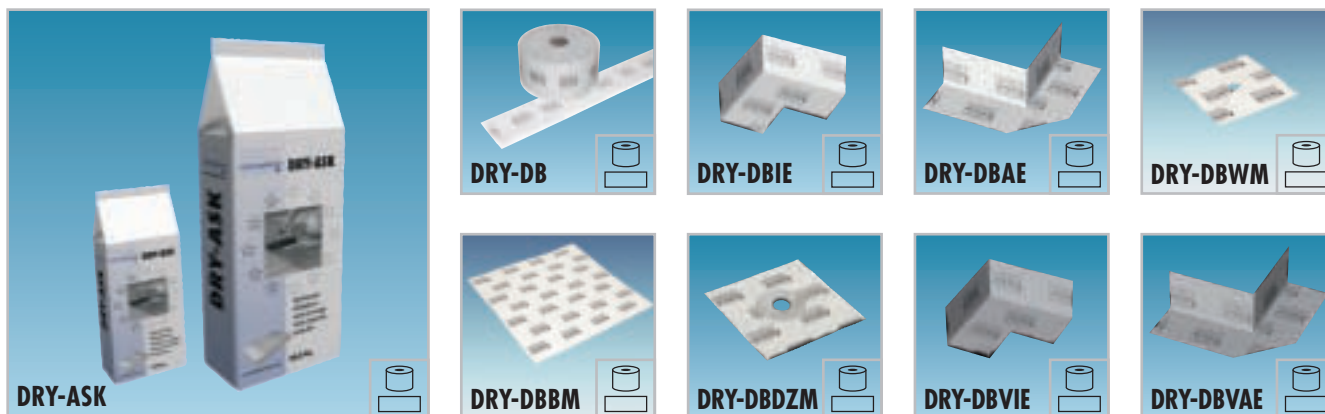
LUX ELEMENTS®-DRY-DBDZM – это манжеты с расширяющимся участком на основе ПВХ (доступно четыре варианта размера). Находящийся посередине расширяющийся участок позволяет герметизировать трубы с разным внешним диаметром. Монтаж в сочетании с DRY-ASK.


LUX ELEMENTS®-DRY-DBV – это уплотнительная лента с герметизирующими и пароизоляционными свойствами для использования в сочетании с ELEMENT-VK с ламинированием нетканым полотном (см. стр. 16), например, при герметизации стыков панелей.

Также доступны следующие формы:

- внутренние углы (DRY-DBVIE)
- внешние углы (DRY-DBVAE)

Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-DRY



Информация о продукте и упаковке 							
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Номинальные форматы/размер	Партия/упаковка	Вес/партия	Содержимое отдельной упаковки	единица измерения
LDRYZ1151	DRY-DB	Гидроизоляционная лента	100 мм	Рулон	0,15 кг	5 погонных метров	погонных метров
LDRYZ2001	DRY-DB	Гидроизоляционная лента	100 мм	Рулон	0,4 кг	10 погонных метров	погонных метров
LDRYZ2002	DRY-DB	Гидроизоляционная лента	100 мм	Рулон/Картон	2,0 кг	50 погонных метров	погонных метров
LDRYZ2014	DRY-DF	Гидроизоляционная пленка	1000 мм	Рулон	4,2 кг	10 погонных метров	погонных метров
LDRYZ2013	DRY-DF	Гидроизоляционная пленка	1000 мм	Рулон	10,7 кг	30 погонных метров	погонных метров
LDRYZ2103	DRY-DBIE	Гидроизоляционная лента для внутренних углов		Пакет	0,045 кг	1 Штук	Штук
LDRYZ2104	DRY-DBAE	Гидроизоляционная пленка для внешних углов		Пакет	0,045 кг	1 Штук	Штук
LDRYZ2206	DRY-DBWM	Гидроизоляционная манжета для труб	120/120 мм	Пакет	0,1 кг	4 Штук	Штук
LDRYZ2107	DRY-DBBM	Гидроизоляционная манжета для стоков	425/425 мм	Пакет	0,06 кг	1 Штук	Штук
LDRYZ2211	DRY-DBDZM 100	манжета с расширяющимся участком	100/100/35/8 мм	Пакет	0,043 кг	1 Штук	Штук
LDRYZ2212	DRY-DBDZM 150	манжета с расширяющимся участком	150/150/70/18 мм	Пакет	0,051 кг	1 Штук	Штук
LDRYZ2213	DRY-DBDZM 200	манжета с расширяющимся участком	200/200/110/63 мм	Пакет	0,066 кг	1 Штук	Штук
LDRYZ2214	DRY-DBDZM 380	манжета с расширяющимся участком	380/380/135/40 мм	Пакет	0,160 кг	1 Штук	Штук
LDRYZ3001	DRY-DBV	Уплотнительная лента для ELEMENT-VK	120 мм	Рулон	1,5 кг	30 погонных метров	погонных метров
LDRYZ3002	DRY-DBV	Уплотнительная лента для ELEMENT-VK	120 мм	Рулон	0,5 кг	10 погонных метров	погонных метров
LDRYZ3101	DRY-DBVIE	Уплотнительная лента для ELEMENT-VK внутренние углы		Пакет	0,043 кг	1 Штук	Штук
LDRYZ3102	DRY-DBVAE	Уплотнительная лента для ELEMENT-VK внешние углы		Пакет	0,043 кг	1 Штук	Штук
LDRYZ1016	DRY-ASK	Смесь		Пакет	3,5 кг		кг
LDRYZ1012	DRY-ASK	Смесь		Мешок	20 кг		кг



LUX ELEMENTS®-ARM

Армирующая ткань



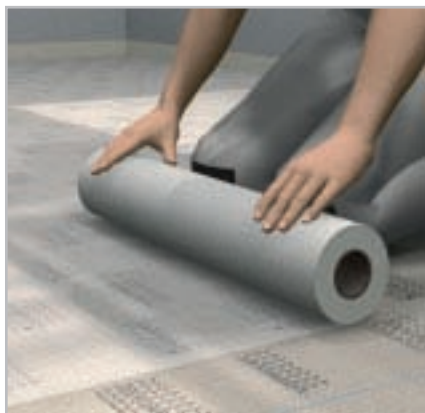
ARM-100 SK - самоклеящаяся



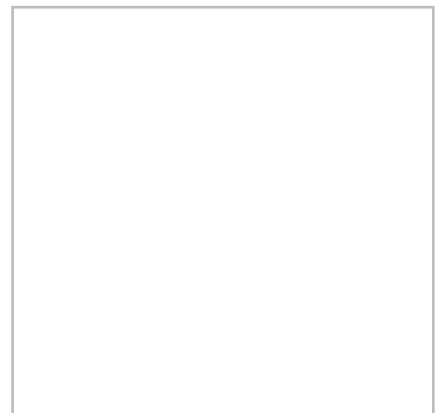
ARM-100 SK - для переходов и стыков



ARM-150/250 SK - для углов



ARM 600 - для плоских поверхностей



LUX ELEMENTS®-ARM – стекловолоконные армирующие ленты для стыков панелей, переходов, поверхностей и углов различной ширины.

Области применения:

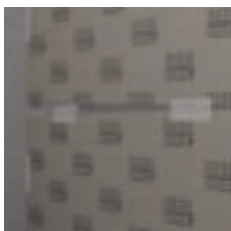
- Стыки
- Переходы
- Плоскости
- Углы

Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-ARM



Информация о продукте и упаковке 							
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Номинальные форматы/размер	Партия/упаковка	Вес/партия	Содержимое отдельной упаковки	единица измерения
LARMZ1001	ARM-100 SK	Армирование переходов *	100 мм	Рулон	0,5 кг	90 погонных метров	погонных метров
LARMZ1007	ARM-100 SK	Армирование переходов *	100 мм	Рулон	0,2 кг	20 погонных метров	погонных метров
LARMZ1006	ARM-100 SK	Армирование переходов *	100 мм	Рулон	0,1 кг	10 погонных метров	погонных метров
LARMZ1002	ARM-150 SK	Армирование углов *	150 мм	Рулон	1,0 кг	50 погонных метров	погонных метров
LARMZ1003	ARM-250 SK	Армирование углов *	250 мм	Рулон	1,5 кг	50 погонных метров	погонных метров
LARMZ1004	ARM-600	Армирование поверхностей	600 мм	Рулон	1,5 кг	20 погонных метров	погонных метров

* самоклеящийся вариант



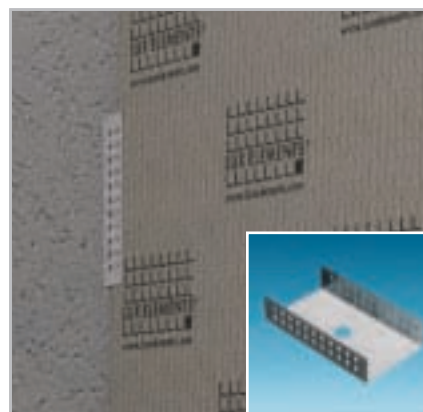
Монтажные элементы



MONT-H – соединение несущих элементов из жестко-вспененного полистирола



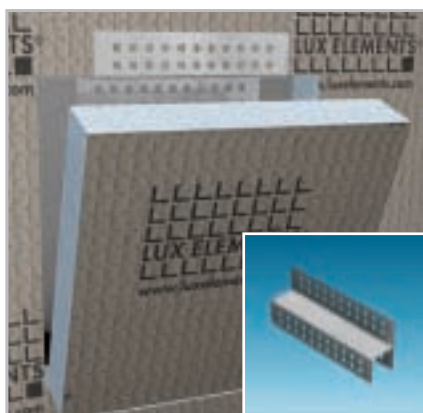
MONT-H



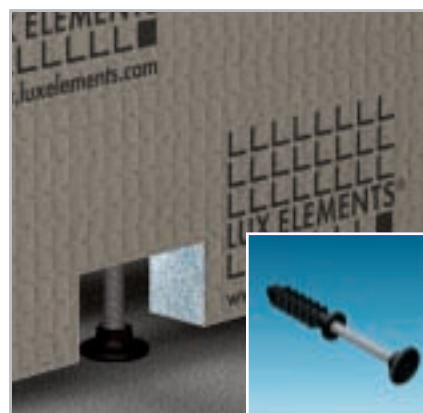
MONT-UNI – стыки пола со стенами



MONT-U – обшивка труб для настенного монтажа



MONT-TOPREV – для отверстий для ревизий при обшивке ванн



MONT-TOPFIX – юстировка обшивки ванн

LUX ELEMENTS®-MONT-U, -UNI, -H, -T и -E для навинчивания или приклеивания помогают соединять несущие элементы LUX ELEMENTS® между собой или со стенами и полами.

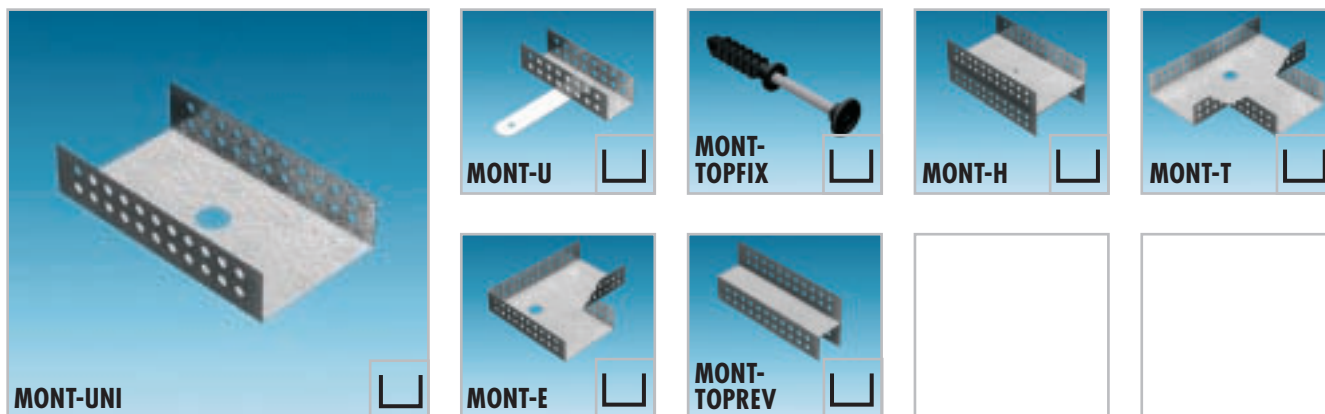
LUX ELEMENTS®-MONT-TOPREV – для установки отверстий для ревизий при обшивке ванн.


LUX ELEMENTS®-MONT-TOPFIX – переставляемые ножки для обшивке ванн LUX ELEMENTS®-TOP.

Области применения:

- Монтаж на стене или на полу
- Угловой монтаж
- Удлинение стен
- Юстировка обшивки ванн за счет переставляемых ножек
- Установка отверстий для ревизии

Информация о продукте и упаковке – LUX ELEMENTS®-MONT



Информация о продукте и упаковке 							
Номер артикула	Обозначение артикула	Описание артикула	Партия/упаковка	Вес/партия	Содержимое отдельной упаковки	единица измерения	
LMONZ1101	MONT-U 20	Монтажный элемент в U-образной форме с бугелем	Пакет	0,18 кг	4 Штук	Штук	
LMONZ1102	MONT-U 30	Монтажный элемент в U-образной форме с бугелем	Пакет	0,30 кг	4 Штук	Штук	
LMONZ1117	MONT-UNI 50	Монтажный элемент в U-образной форме	Пакет	0,35 кг	4 Штук	Штук	
LMONZ1110	MONT-UNI 80	Монтажный элемент в U-образной форме	Пакет	0,42 кг	4 Штук	Штук	
LMONZ1108	MONT-H 50	Монтажный элемент для соединения двух элементов	Пакет	0,68 кг	4 Штук	Штук	
LMONZ1113	MONT-H 80	Монтажный элемент для соединения двух элементов	Пакет	0,92 кг	4 Штук	Штук	
LMONZ1119	MONT-T 50	Монтажный элемент, T-образное соединение	Пакет	0,52 кг	4 Штук	Штук	
LMONZ1011	MONT-T 80	Монтажный элемент, T-образное соединение	Пакет	0,72 кг	4 Штук	Штук	
LMONZ1121	MONT-E 50	Монтажный элемент, соединение углов	Пакет	0,42 кг	4 Штук	Штук	
LMONZ1012	MONT-E 80	Монтажный элемент, соединение углов	Пакет	0,62 кг	4 Штук	Штук	
LMONZ1015	MONT-TOPTFIX	Переставляемая ножка для обшивки ванн	Пакет	0,28 кг	6 Штук	Штук	
LMONZ1009	MONT-TOPREV	Монтажный элемент отверстий для ревизий в ваннах из 2 частей, сверху и снизу	Пакет	0,25 кг	1 Комплект	Комплект	



(D)

LUX ELEMENTS GmbH & Co. KG

An der Schusterinsel 7

D - 51379 Leverkusen-Opladen

Тел. +49 (0) 21 71/72 12-0

Факс +49 (0) 21 71/72 12-10

Email info@luxelements.de

Интернет www.luxelements.com

(F)

LUX ELEMENTS S.A.S

ZI-31, rue d'Ensisheim

F - 68190 Ungersheim

Тел. +33 (0) 3 89 83 69 79

Факс +33 (0) 3 89 48 83 27

Email info@luxelements.fr

Интернет www.luxelements.fr



EU F Европейское объединение национальных обществ производителей плиточных покрытий (EU F) совместно с входящими в его состав европейскими обществами и пассивными членами разработали концепцию «Здоровое жилище с керамикой». Эта концепция предусматривает распространение информации о пользе покрытий из керамической плитки среди мастеров-плиточников, торговцев и производителей. Компания LUX ELEMENTS осуществляет поддержку проекта и принимает участие в его реализации.