

Schlüter®-Systems

Инновации для бесконечного наслаждения от приема душа



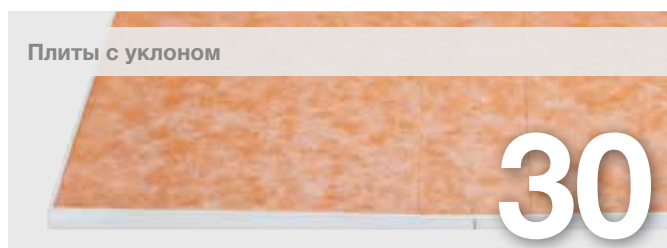
ПРОФИЛЬ ИННОВАЦИЙ

Schlüter-Systems предлагает Вам ...

комплексный набор инструментов для изготовления душевых кабин на уровне пола. Эта система намного больше, чем сумма составляющих ее частей. Все компоненты идеально подобраны друг к другу и сконструированы таким образом, чтобы обеспечить максимальную надежность в использовании при наличии простых подручных средств и профессионального мастерства. Модульная конструкция гарантирует покупателю и пользователю высочайшую гибкость системы.



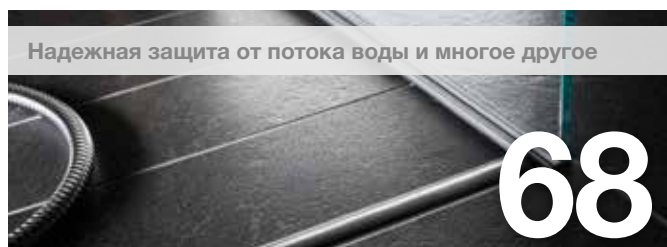
Системные решения для линейного дренажа



Системные решения для точечного дренажа

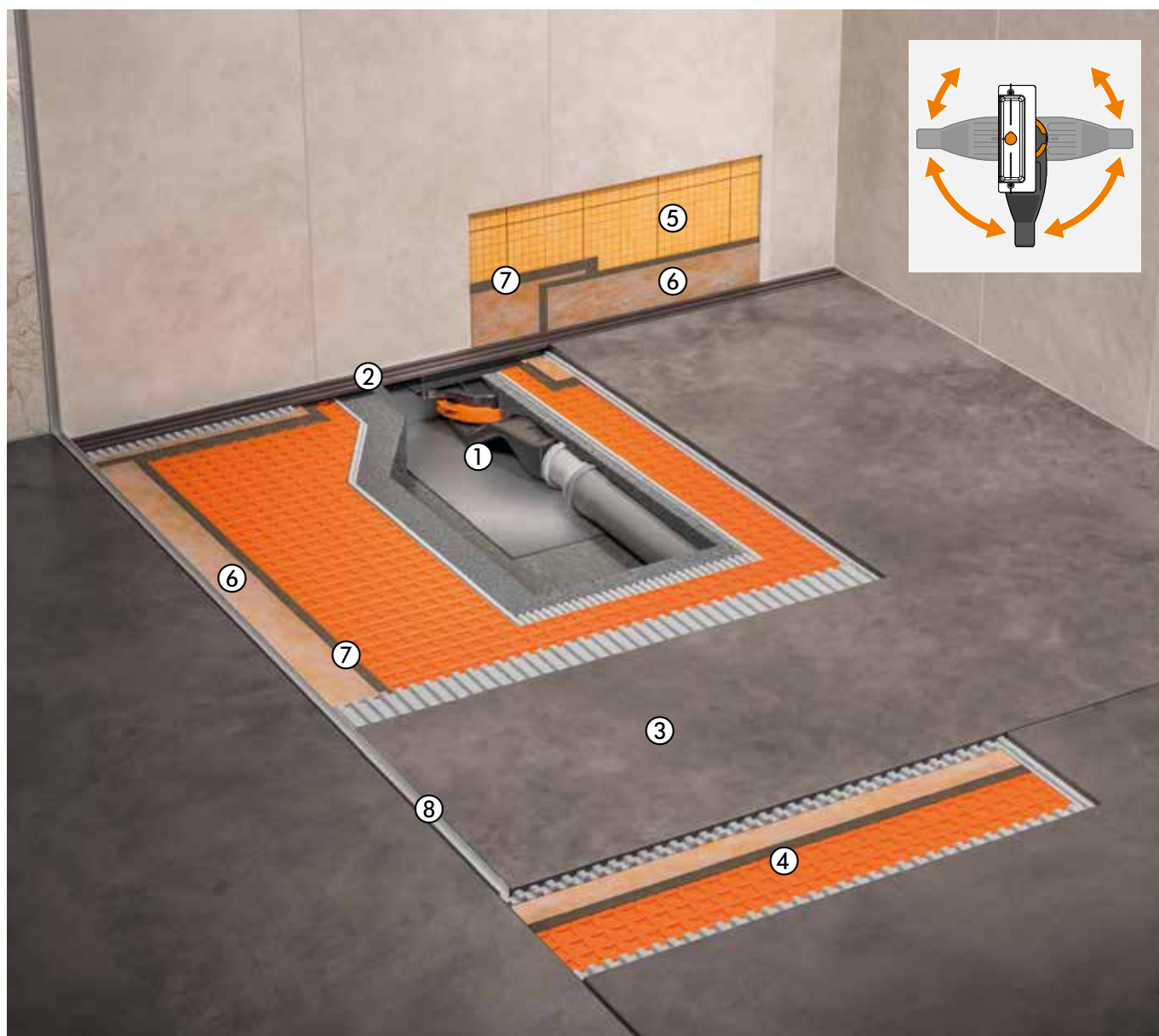


Системное решение для всех душевых поддонов на уровне пола





Душевые поддоны на уровне пола с линейным дренажом Schlüter®-KERDI-LINE-VARIO



Через дренажные профили Schlüter-KERDI-LINE-VARIO сточная вода попадает в очень плоско установленный, состоящий из двух частей блок стока. Комбинация из адаптера стока со встроенной гибкой уплотнительной манжетой и волнообразным стоком отводит сточную воду по горизонтали в канализационную систему здания. Необходимый уклон для дренажа достигается с помощью бесшовного пола с уклоном (2%).

Schlüter-DECO-SG фиксирует стеклянные разделители в заданной позиции. Schlüter-KERDI и -DITRA обеспечивают герметизацию в зонах стены и пола. Герметизация стыков выполняется при помощи уплотнительных лент Schlüter-KERDI-KEBA в сочетании с Schlüter-KERDI-COLL-L.

	Изделие
①	Волнообразный сток Schlüter-KERDI-LINE-VARIO-H
②	Дренажный профиль Schlüter-KERDI-LINE-VARIO
③	Бесшовный пол с уклоном
④	Schlüter-DITRA
⑤	Schlüter-KERDI-200
⑥	Schlüter-KERDI-KEBA
⑦	Schlüter-KERDI-COLL-L
⑧	Schlüter-DECO-SG

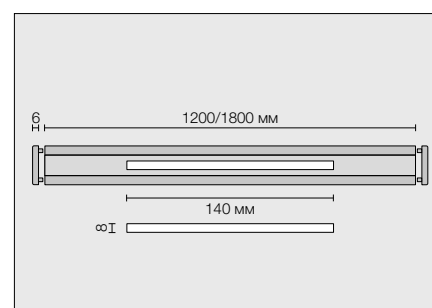
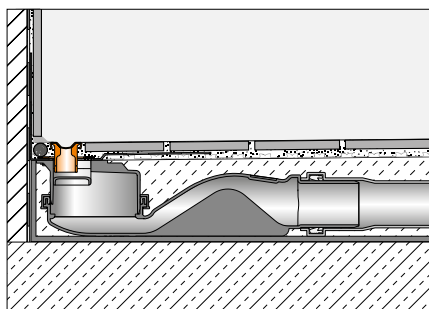
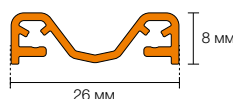
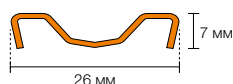
KERDI-LINE-VARIO COVE

Schlüter-KERDI-LINE-VARIO COVE 26 – это укорачиваемый вогнутый дренажный профиль для применения с линейным дренажем Schlüter-KERDI-LINE-VARIO-H. Он изготовлен из следующих материалов: крацованная нержавеющая сталь V4A (номер материала 1.4404 = AISI 316L) и алюминий с высококачественным порошковым покрытием TRENDLINE. Дренаж осуществляется через центральную щель стока шириной всего 8 мм и длиной 140 мм.

Профиль поставляется с двумя боковыми заглушками и может адаптироваться с помощью расположения на подкладке из тонкослойного раствора к указанной заказчиком толщине напольного покрытия.

Профиль пригоден для проезда на инвалидных колясках.

(Технический паспорт 8.10)



Schlüter®-KERDI-LINE-VARIO COVE 26

дренажный профиль, дизайн COVE 26 (D 9), крацованная нержавеющая сталь V4A

L (см)	H = 7 мм Арт. №	P (набор)
120	KL VR D9 EB 120	10
180	KL VR D9 EB 180	10

Schlüter®-KERDI-LINE-VARIO COVE 26

дренажный профиль, дизайн COVE 26 (D 9), алюминий со структурным покрытием

L (см)	H = 8 мм Арт. №	P (набор)
120	KL VR D9 MBW 120	10
120	KL VR D9 MGS 120	10
120	KL VR D9 TSBG 120	10
120	KL VR D9 TSC 120	10
120	KL VR D9 TSDA 120	10
120	KL VR D9 TSI 120	10
120	KL VR D9 TSOB 120	10
120	KL VR D9 TSSG 120	10
180	KL VR D9 MBW 180	10
180	KL VR D9 MGS 180	10
180	KL VR D9 TSBG 180	10
180	KL VR D9 TSC 180	10
180	KL VR D9 TSDA 180	10
180	KL VR D9 TSI 180	10
180	KL VR D9 TSOB 180	10
180	KL VR D9 TSSG 180	10

Подходит для покрытия толщиной
6 – 15 мм (с DITRA или DITRA-HEAT) и
6 – 12 мм (с DITRA-HEAT-DUO)

Примечание:

Комбинируется только со сливной воронкой Schlüter-KERDI-LINE-VARIO-H.

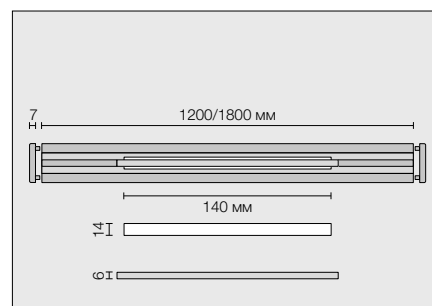
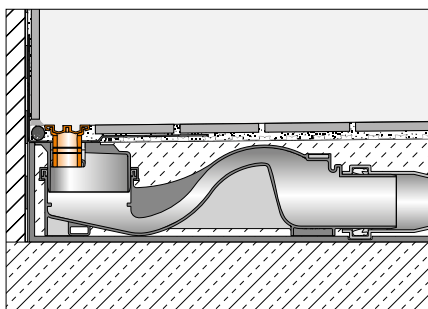
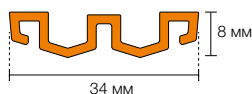


KERDI-LINE-VARIO WAVE

Schlüter-KERDI-LINE-VARIO WAVE – это укорачиваемый W-образный дренажный профиль для применения с линейным дренажем Schlüter-KERDI-LINE-VARIO-H. Он изготовлен из следующих материалов: крацованная нержавеющая сталь V4A (номер материала 1.4404 = AISI 316L) и алюминий с высококачественным порошковым покрытием TRENDLINE. Дренаж осуществляется через центральную щель стока шириной всего 14 мм и длиной 140 мм. Щель стока элегантно закрывается съемным укрывочным мостиком.

Профиль поставляется с двумя боковыми заглушками и может адаптироваться с помощью расположения на подкладке из тонкослойного раствора к указанной заказчиком толщине напольного покрытия.

(Технический паспорт 8.10)



Schlüter®-KERDI-LINE-VARIO WAVE 34

дренажный профиль, дизайн WAVE (D 10), алюминий со структурным покрытием

L (см)	H = 8 мм Арт. №	P (набор)
120	KL VR D10 MBW 120	10
120	KL VR D10 MGS 120	10
120	KL VR D10 TSBG 120	10
120	KL VR D10 TSC 120	10
120	KL VR D10 TSDA 120	10
120	KL VR D10 TSI 120	10
120	KL VR D10 TSOB 120	10
120	KL VR D10 TSSG 120	10
180	KL VR D10 MBW 180	10
180	KL VR D10 MGS 180	10
180	KL VR D10 TSBG 180	10
180	KL VR D10 TSC 180	10
180	KL VR D10 TSDA 180	10
180	KL VR D10 TSI 180	10
180	KL VR D10 TSOB 180	10
180	KL VR D10 TSSG 180	10

Подходит для покрытия толщиной
6–15 мм (с DITRA или DITRA-HEAT) и
6–12 мм (с DITRA-HEAT-DUO)

Примечание:

Комбинируется только со сливной воронкой Schlüter-KERDI-LINE-VARIO-H.

Schlüter®-KERDI-LINE-VARIO WAVE 42

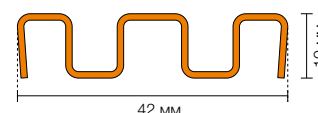
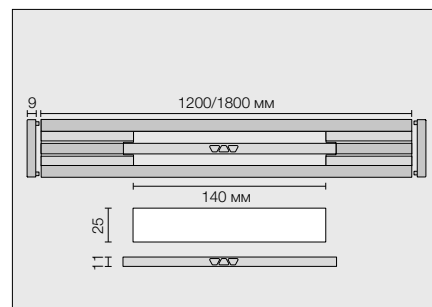
дренажный профиль, дизайн WAVE (D 10), крацованная нержавеющая сталь V4A

L (см)	H = 10 мм Арт. №	P (набор)
120	KL VR1 D10 EB 120	10
180	KL VR1 D10 EB 180	10

Подходит для покрытия толщиной
8–18 мм (с DITRA или DITRA-HEAT) и
8–15 мм (с DITRA-HEAT-DUO)

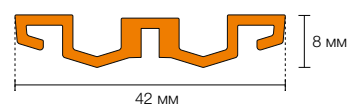
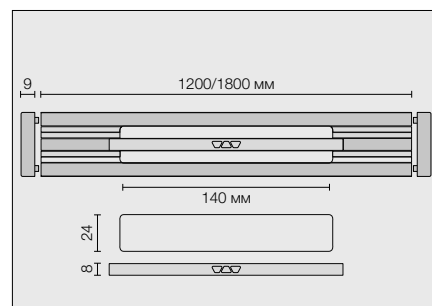
Примечание:

Комбинируется только со сливной воронкой Schlüter-KERDI-LINE-VARIO-H.

**Schlüter®-KERDI-LINE-VARIO WAVE 42**

дренажный профиль, дизайн WAVE (D 10), алюминий со структурным покрытием

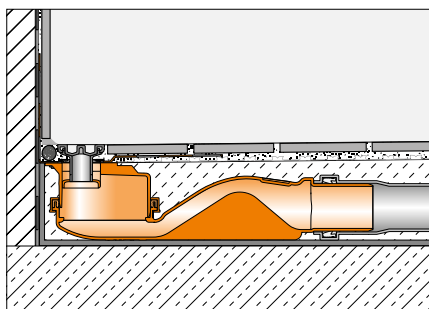
L (см)	H = 8 мм Арт. №	P (набор)
120	KL VR1 D10 MBW 120	10
120	KL VR1 D10 MGS 120	10
120	KL VR1 D10 TSBG 120	10
120	KL VR1 D10 TSC 120	10
120	KL VR1 D10 TSDA 120	10
120	KL VR1 D10 TSI 120	10
120	KL VR1 D10 TSOB 120	10
120	KL VR1 D10 TSSG 120	10
180	KL VR1 D10 MBW 180	10
180	KL VR1 D10 MGS 180	10
180	KL VR1 D10 TSBG 180	10
180	KL VR1 D10 TSC 180	10
180	KL VR1 D10 TSDA 180	10
180	KL VR1 D10 TSI 180	10
180	KL VR1 D10 TSOB 180	10
180	KL VR1 D10 TSSG 180	10





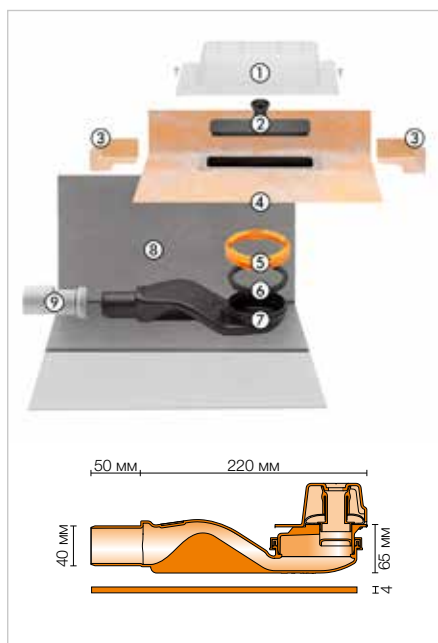
KERDI-LINE-VARIO-H 40

Schlüter-KERDI-LINE-VARIO-H 40 представляет собой комплексный набор для линейных душевых поддонов на уровне пола. Он состоит из адаптера стока со встроенной гибкой уплотнительной манжетой KERDI. Этот водонепроницаемый адаптер в процессе производства прочно вставлен в волнообразный сток с уплотнением, что обеспечивает очень малую монтажную высоту. Адаптер дополнительно зафиксирован зажимным кольцом. KERDI-LINE-VARIO-H 40 можно универсально использовать для центрального монтажа на поверхности, и в первую очередь в зоне стены. Благодаря волнообразной конструкции в донном стоке в процессе движения воды достигается высокая скорость потока и, таким образом, возникает эффект самоочистки, что значительно увеличивает интервалы между процедурами очистки. Звукоизоляционный элемент, входящий в комплект, надежно предотвращает пере-



дачу звука в окружающую конструкцию, а также служит вспомогательным средством позиционирования при непосредственном монтаже в стене.

(Технический паспорт 8.10)



Schlüter®-KERDI-LINE-VARIO-H 40

набор для линейного дренажа с волнообразным стоком, сток DN 40, горизонтальный

Арт. №	P (набор)
KL VR H40 G5	10

Примечание:

Применяется только с дренажными профилями Schlüter-KERDI-LINE-VARIO.

Технические характеристики:

Слив	DN 40
Производительность слива	*
Уровень воды затвора	25 мм
Монтажная высота	65 мм

* Пропускная способность стока зависит от установленного профиля.

COVE 26: 0,45 л/с

WAVE 34: 0,45 л/с

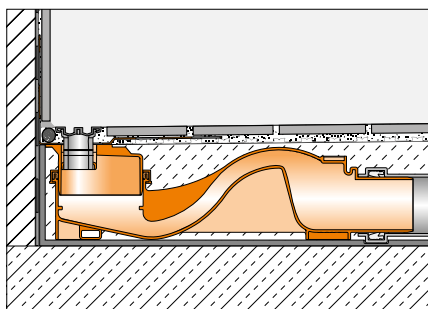
WAVE 42: 0,5 л/с

Компоненты, входящие в комплект:

- 1 Крышка для защиты при строительных работах
 - 2 Штуцер для проверки воды
 - 3 Угловое уплотнение (для вертикальной боковой стены)
 - 4 Адаптер желоба с гибкой уплотнительной манжетой
 - 5 Зажимное кольцо
 - 6 Уплотнение
 - 7 Корпус стока DN 40 с сифонным затвором
 - 8 Звукоизоляционный элемент
 - 9 Адаптер DN 40/50
- 8

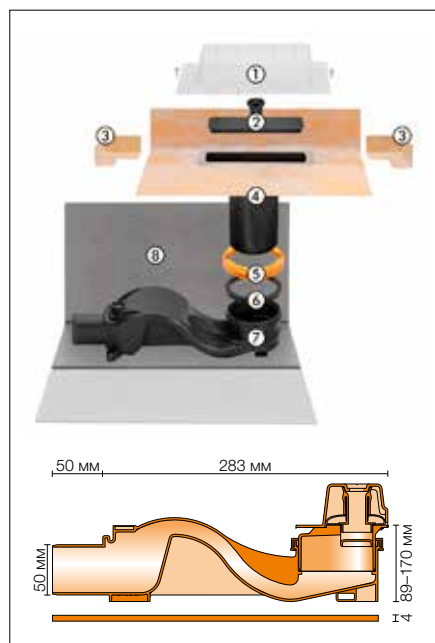
KERDI-LINE-VARIO-H 50

Schlüter-KERDI-LINE-VARIO-H 50 представляет собой комплексный набор для линейных душевых поддонов на уровне пола. Он состоит из адаптера стока со встроенной гибкой уплотнительной манжетой KERDI, которую можно будет обрезать по высоте согласно местным требованиям, и горизонтального волнообразного стока со встроенным сифонным затвором, поворачиваемого на 360°. Сток можно фиксировать на полу с помощью набора крепежа, входящего в комплект поставки. KERDI-LINE-VARIO-H 50 можно универсально использовать для центрального монтажа на поверхности, и в первую очередь в зоне стены. Благодаря волнообразной конструкции в донном стоке в процессе движения воды достигается высокая скорость потока и, таким образом, возникает эффект самоочистки, что значительно увеличивает интервалы между процедурами очистки. Звукоизоляционный элемент, входящий в



комплект, надежно предотвращает передачу звука в окружающую конструкцию, а также служит вспомогательным средством позиционирования при непосредственном монтаже в стене.

(Технический паспорт 8.10)



Компоненты, входящие в комплект:

- 1 Крышка для защиты при строительных работах
- 2 Штуцер для проверки воды
- 3 Угловое уплотнение (для вертикальной боковой стены)
- 4 Адаптер желоба укорачиваемый с гибкой уплотнительной манжетой
- 5 Зажимное кольцо
- 6 Уплотнение
- 7 Корпус стока DN 50 с сифонным затвором
- 8 Звукоизоляционный элемент

Schlüter®-KERDI-LINE-VARIO-H 50

набор для линейного дренажа с волнообразным стоком, сток DN 50, горизонтальный

Арт. №	Р (набор)
KL VR H50 A G5	10

Примечание:

Применяется только с дренажными профилями Schlüter-KERDI-LINE-VARIO.

Технические характеристики:

Слив	DN 50
Производительность слива	*
Уровень воды затвора	50 мм
Монтажная высота	89 мм

* Пропускная способность стока зависит от установленного профиля.

COVE 26: 0,7 л/с

WAVE 34: 0,7 л/с

WAVE 42 (Alu): 0,7 л/с

WAVE 42 (EB): 0,8 л/с



KERDI-LINE-VARIO-DSE

Schlüter-KERDI-LINE-VARIO-DSE – это набор удлинителей рамы, позволяющий использовать соответствующие дренажные профили с покрытиями толщиной более 10 мм.

(Технический паспорт 8.10)



KL VR DSE 14



KL VR DSE 23

Schlüter®-KERDI-LINE-VARIO-DSE

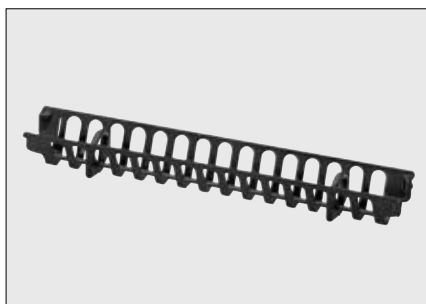
удлинитель для KERDI-LINE-VARIO

Арт. №	Р (шт.)
KL VR DSE 14	10
KL VR DSE 23	10

KERDI-LINE-VARIO-S

Schlüter-KERDI-LINE-VARIO-S – это дополнительный улавливатель волос для серии профилей WAVE 42, который не только улавливает волосы, но и предотвращает проваливание в сточную систему мелких предметов, таких как украшения.

(Технический паспорт 8.10)



Schlüter®-KERDI-LINE-VARIO-S

улавливатель волос для KERDI-LINE-VARIO WAVE 42

Арт. №	Р (шт.)
KL VR S 23	10



SHIRO SHAMPOO
Invigorating cleansing
for your hair

SHIRO SHAMPOO
Invigorating cleansing
for your hair

Schlüter®-KERDI-LINE: линейный дренаж

Корпуса желобов Schlüter-KERDI-LINE полностью состоят из нержавеющей стали. Они имеются в конструкциях для вертикального и горизонтального дренажа. В продаже имеются 14 вариантов длины, подходящие для комбинаций решеток/рам длины (закрытые/перфорированные дизайнерские крышки, лотки для плитки), и несущики) и для несущих оснований покрытия. Корпуса желобков KERDI-LINE спроектированы таким образом, что их можно устанавливать как в зоне стены, так и на плоскости. В любом случае приклеенная в процессе производства манжета Schlüter-KERDI обеспечивает надежную герметичность.



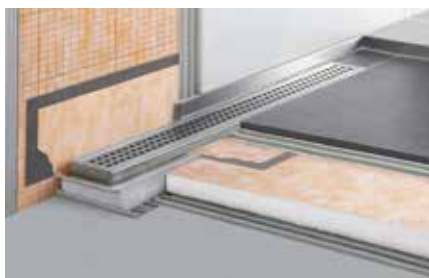


Система Schlüter®-KERDI-LINE

- ✓ Из нержавеющей стали толщиной 1,5 мм, марка V4A
- ✓ Простой монтаж с точно подогнанным корпусом желобков из полистирола
- ✓ Монтаж без необходимости прикручивания или высверливания
- ✓ Акустическая развязка за счет изоляции по краю
- ✓ Доступны варианты для горизонтального или вертикального дренажа
- ✓ Горизонтальный дренаж в междуэтажном перекрытии
- ✓ Вертикальный дренаж сквозь междуэтажное перекрытие
- ✓ Съёмный сифонный затвор (Schlüter-KERDI-LINE-H & -KERDI-LINE-V)
- ✓ Универсальность как для монтажа на стену, так и по центру
- ✓ Универсальность применения также и на сплошных боковых стенах
- ✓ Прочно приклеенная в процессе производства манжета Schlüter-KERDI
- ✓ Герметичность в системе с помощью Schlüter-KERDI



Горизонтальное или вертикальное исполнение



Schlüter-KERDI-LINE-H/-F с горизонтальным сливом для монтажа на междуэтажное перекрытие с размерами монтажной высоты 60 мм (KLF 40), 78 мм (KLN 40) или 97 мм (KLN 50) для большинства строительных проектов является подходящим решением.

Schlüter-KERDI-LINE-V/-VS с вертикальным сливом для дренажа через междуэтажное перекрытие с размером монтажной высоты лишь 24 мм идеально подходит для санации.

Монтаж на стене или по центру



Манжета Schlüter-KERDI устанавливается для монтажа на стене



Плоская манжета Schlüter-KERDI для монтажа по центру



Манжета Schlüter-KERDI с угловой фасонной деталью для углового стыка при монтаже на стене



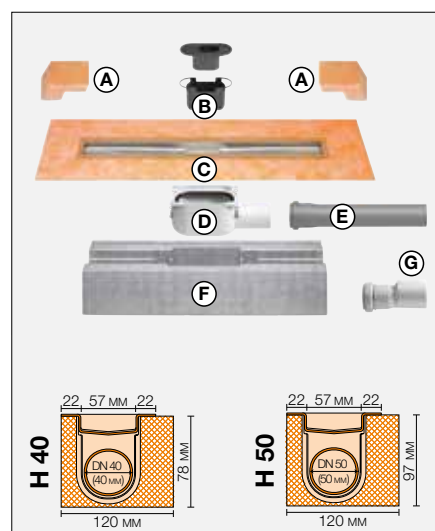
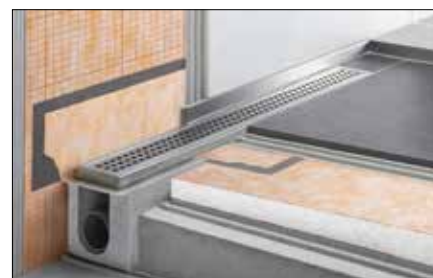
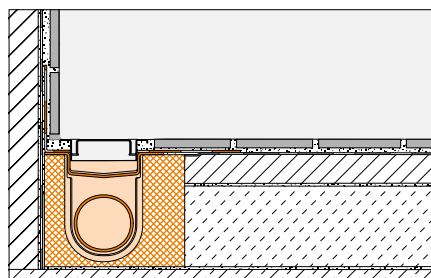
Манжета Schlüter-KERDI для бокового подключения на стене при монтаже по центру

Оба варианта, горизонтальный и вертикальный дренаж, спроектированы таким образом, что их можно устанавливать как в зоне стены, так и по центру на плоскости. Также для боковых сплошных стен не требуется отдельное решение. Образующиеся при этом угловые участки можно легко закрыть с помощью прилагаемой угловой фасонной детали.

Schlüter®-KERDI-LINE-H: линейный дренаж с горизонтальным сливом

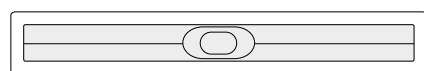
Schlüter-KERDI-LINE-H представляет собой полный набор для линейных душевых поддонов на уровне пола с горизонтальным сливом. Может использоваться универсально для центрального монтажа на поверхности или в зоне стены. К липкому фланцу, опоясывающему корпус желоба, в процессе производства прочно приклеивается манжета из полотна Schlüter-KERDI. Она служит для надежного присоединения корпуса желоба к комбинированной гидроизоляции как на полу, так и на сплошных стенах.

(Технический паспорт 8.7)



Набор компонентов:

- A** Угловое уплотнение (для бокового подключения на стене)
- B** Двухкомпонентный сифонный затвор
- C** Корпус желобков с уплотнительной манжетой
- D** Корпус стока
- E** Сточная труба
- F** Кронштейн желобков
- G** Переход с DN 40 на DN 50 (только для KERDI-LINE-H 40)



= L

= L1

i

Технические характеристики:

Слив: DN 40/DN 50,
 Мощность оттока: 0,5 л/сек/0,6 л/сек
 Высота запора: 25 мм/30 мм
 Монтажная высота: 78 мм/97 мм,
 Ширина кожуха, включая раму: 74 мм
 Длина: 50 – 180 см узлами по 10 см

Schlüter®-KERDI-LINE-H 40

Набор линейного дренажа из нержавеющей стали V4A с сифонным затвором, слив DN 40, горизонтальный

L (см)	L1 (см)	Арт. №	P (набор)
50	55	KLH 40 GE 50	10
60	65	KLH 40 GE 60	10
70	75	KLH 40 GE 70	10
80	85	KLH 40 GE 80	10
90	95	KLH 40 GE 90	10
100	105	KLH 40 GE 100	10
110	115	KLH 40 GE 110	10
120	125	KLH 40 GE 120	10
130	135	KLH 40 GE 130	10
140	145	KLH 40 GE 140	10
150	155	KLH 40 GE 150	10
160	165	KLH 40 GE 160	10
170	175	KLH 40 GE 170	10
180	185	KLH 40 GE 180	10

Schlüter®-KERDI-LINE-H 50

Набор линейного дренажа из нержавеющей стали V4A с сифонным затвором, слив DN 50, горизонтальный

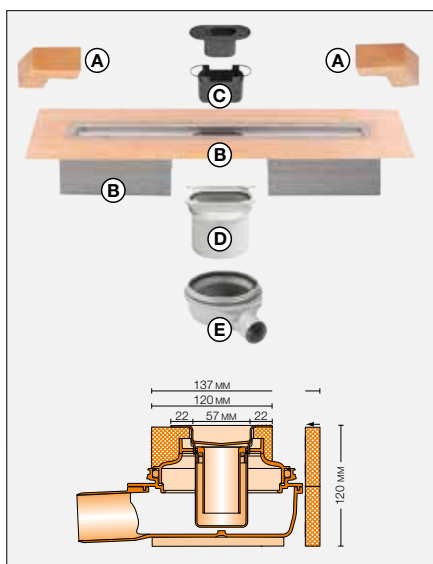
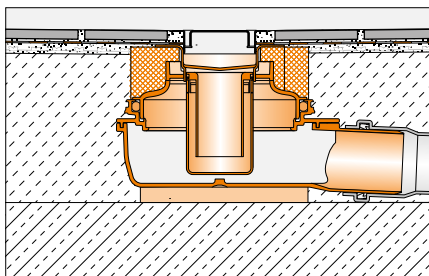
L (см)	L1 (см)	Арт. №	P (набор)
50	55	KLH 50 GE 50	10
60	65	KLH 50 GE 60	10
70	75	KLH 50 GE 70	10
80	85	KLH 50 GE 80	10
90	95	KLH 50 GE 90	10
100	105	KLH 50 GE 100	10
110	115	KLH 50 GE 110	10
120	125	KLH 50 GE 120	10
130	135	KLH 50 GE 130	10
140	145	KLH 50 GE 140	10
150	155	KLH 50 GE 150	10
160	165	KLH 50 GE 160	10
170	175	KLH 50 GE 170	10
180	185	KLH 50 GE 180	10

Примечание: подходящие комбинации решеток/рам или носители покрытий см. на страницах 22 – 29.



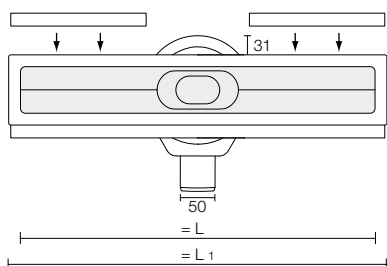
Schlüter®-KERDI-LINE-H 50 G2

Schlüter-KERDI-LINE-H 50 G2 представляет собой комплексный набор для линейных душевых поддонов на уровне пола с горизонтальным сливом. Набор может быть использован для центрального монтажа на поверхности или в зоне стены и, в соответствии со стандартом DIN EN 1253, мощность оттока составляет $\geq 0,8$ л/сек и высота запора сифонного затвора составляет 50 мм. Для надежного присоединения к комплексному уплотнению на липкий фланец корпуса желоба в процессе производства прочно приклеивается манжета из Schlüter-KERDI. (Технический паспорт 8.7)



Набор компонентов:

- A** Угловое уплотнение (для сплошной боковой стены)
- B** Корпус желобков с уплотнительной манжетой и кронштейном желобков
- C** Двухкомпонентный сифонный затвор
- D** Адаптер
- E** Корпус стока



Schlüter®-KERDI-LINE-H 50 G2

Набор линейного дренажа из нержавеющей стали V4A с сифонным затвором, слив DN 50, горизонтальный

L (см)	L1 (см)	Арт. №	P (набор)
50	55	KLH 50 G2E 50	10
60	65	KLH 50 G2E 60	10
70	75	KLH 50 G2E 70	10
80	85	KLH 50 G2E 80	10
90	95	KLH 50 G2E 90	10
100	105	KLH 50 G2E 100	10
110	115	KLH 50 G2E 110	10
120	125	KLH 50 G2E 120	10
130	135	KLH 50 G2E 130	10
140	145	KLH 50 G2E 140	10
150	155	KLH 50 G2E 150	10
160	165	KLH 50 G2E 160	10
170	175	KLH 50 G2E 170	10
180	185	KLH 50 G2E 180	10

Примечание: подходящие комбинации решеток/рам или носители покрытия см. на страницах 22 – 29.

i

Технические характеристики:

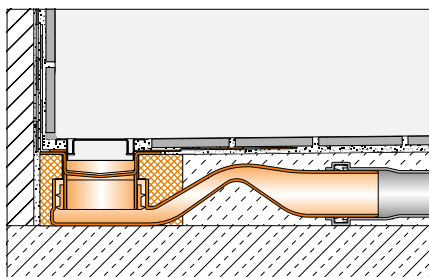
Слив: DN 50
 Мощность оттока: 0,8 л/сек
 Высота запора: 50 мм
 Монтажная высота: 120 мм
 Ширина кожуха в т. ч. рама: 74 мм
 Длина: 50 – 180 см узлами по 10 см





Schlüter®-KERDI-LINE-F: линейные душевые поддоны на уровне пола от 60 мм монтажной высоты

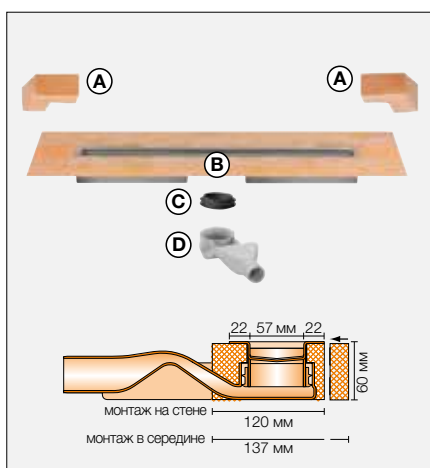
Schlüter-KERDI-LINE-F представляет собой полный набор для линейных душевых поддонов на уровне пола с горизонтальным сливом. Он может универсально использоваться для центрального монтажа на поверхности или в зоне стены; благодаря своей небольшой монтажной высоте, составляющей всего 60 мм, он особенно хорошо подходит для ремонта и модернизации. Для надежного подключения к комбинированному уплотнению на липкий фланец корпуса желоба в процессе производства прочно приклеивается манжета из Schlüter-KERDI.
(Технический паспорт 8.7)



Schlüter®-KERDI-LINE-F 40

Набор линейного дренажа из нержавеющей стали V4A со встроенным сифонным затвором, слив DN 40, горизонтальный

L (см)	L1 (см)	Арт. №	P (набор)
50	55	KLF 40 GE 50	10
60	65	KLF 40 GE 60	10
70	75	KLF 40 GE 70	10
80	85	KLF 40 GE 80	10
90	95	KLF 40 GE 90	10
100	105	KLF 40 GE 100	10
110	115	KLF 40 GE 110	10
120	125	KLF 40 GE 120	10

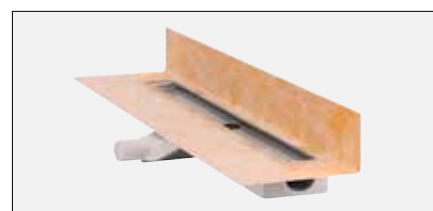


Набор компонентов:

- A** Угловое уплотнение (для бокового подключения на стене)
- B** Корпус желобков с уплотнительной манжетой и кронштейном желобков
- C** Губчатое уплотнение
- D** Корпус стока с сифонным затвором

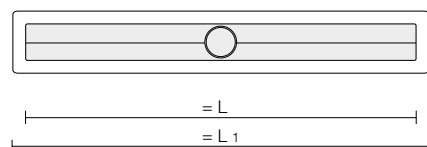


Плоская манжета Schlüter-KERDI для монтажа по центру



Манжета Schlüter-KERDI устанавливается для монтажа на стене

Примечание: подходящие комбинации решеток/рам или носители покрытий см. на страницах 22 – 29.

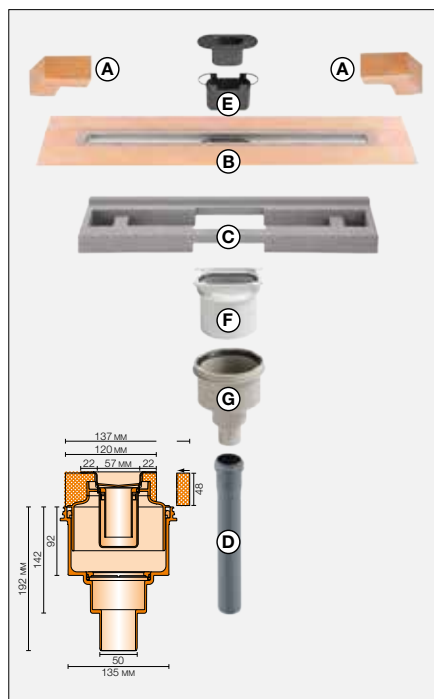


Технические характеристики:

Слив: DN 40
 Мощность оттока: 0,45 л/сек
 Высота запора: 25 мм
 Монтажная высота: 60 мм
 Ширина кожуха в т. ч. рама: 74 мм
 Длина: 50–120 см узлами по 10 см

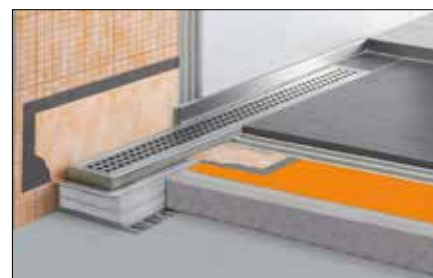
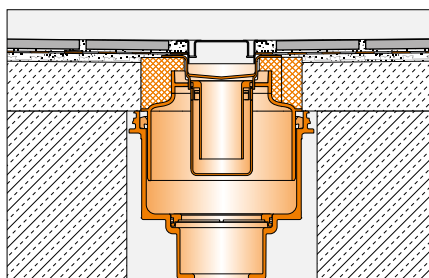
Schlüter®-KERDI-LINE-V 50 G2

Schlüter-KERDI-LINE-V 50 G2 представляет собой комплексный набор для линейных душевых поддонов на уровне пола с вертикальным сливом. Набор может быть использован для центрального монтажа на поверхности или в зоне стены и, в соответствии со стандартом DIN EN 1253, мощность оттока составляет $\geq 0,8$ л/сек и высота запора сифонного затвора составляет 50 мм. Для надежного присоединения к комплексному уплотнению на липкий фланец корпуса желоба в процессе производства прочно приклеивается манжета из Schlüter-KERDI. (Технический паспорт 8.7)



Набор компонентов:

- A** Уплотнение угловое (для бокового подключения на стене)
- B** Корпус желобков с уплотнительной манжетой
- C** Кронштейн желобков
- D** Сточная труба
- E** Двухкомпонентный сифонный затвор
- F** Адаптер
- G** Корпус стока



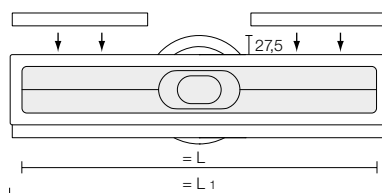
Schlüter®-KERDI-LINE-V 50 G2

Набор линейного дренажа из нержавеющей стали V4A с сифонным затвором, слив DN 50, вертикальный

L (см)	L1 (см)	Арт. №	P (набор)
50	55	KLV 50 G2E 50	10
60	65	KLV 50 G2E 60	10
70	75	KLV 50 G2E 70	10
80	85	KLV 50 G2E 80	10
90	95	KLV 50 G2E 90	10
100	105	KLV 50 G2E 100	10
110	115	KLV 50 G2E 110	10
120	125	KLV 50 G2E 120	10
130	135	KLV 50 G2E 130	10
140	145	KLV 50 G2E 140	10
150	155	KLV 50 G2E 150	10
160	165	KLV 50 G2E 160	10
170	175	KLV 50 G2E 170	10
180	185	KLV 50 G2E 180	10

Примечание:

подходящие комбинации решеток/рам или носители покрытий см. на страницах 22 – 29.



i

Технические характеристики:

Слив: DN 50
 Мощность оттока: 1,0 л/сек
 Высота запора: 50 мм
 Монтажная высота: 48 мм
 Ширина кожуха в т. ч. рама: 74 мм
 Длина: 50 – 180 см узлами по 10 см

Schlüter®-KERDI-LINE-BS

Schlüter-KERDI-LINE-BS представляет собой допущенный пожарозащитный вкладыш с зажимным кольцом, который в комбинации с вертикальным линейным дренажом из нержавеющей стали KL V 50 G2 предотвращает распространение пожара между этажами. (Технический паспорт 8.7)

Schlüter®-KERDI-LINE-BS

Пожарозащитный вкладыш с зажимным кольцом

№ арт.	P (шт.)
KL BS	10

Примечание:

проходное уплотнение с функциями пожарозащиты/шумопоглощения Schlüter-KERDI-DRAIN-ZBS - см. стр. 49.

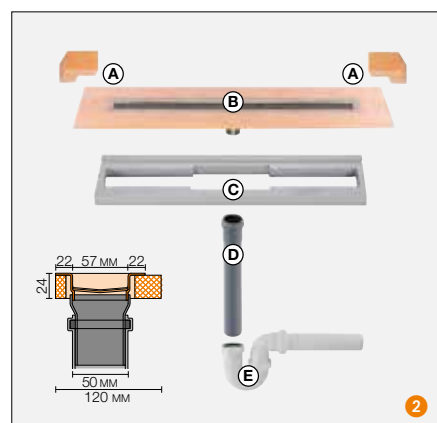
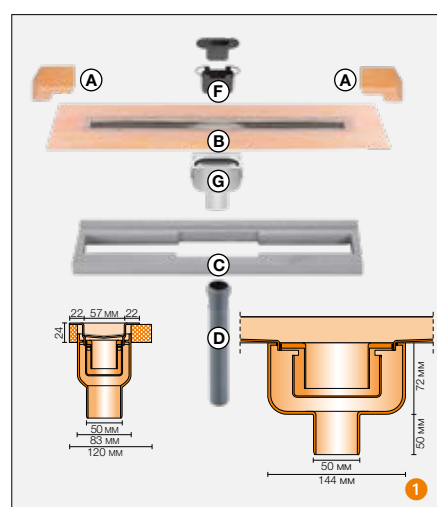
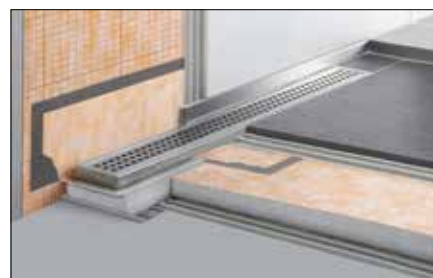
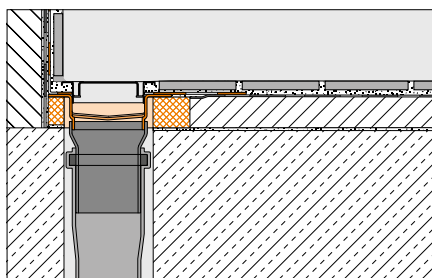




Schlüter®-KERDI-LINE-V: линейный дренаж с вертикальным сливом

Schlüter-KERDI-LINE-V представляет собой полный набор для линейных душевых поддонов на уровне пола с вертикальным сливом. Может использоваться универсально для центрального монтажа на поверхности или в зоне стены. К липкому фланцу, опоясывающему корпус желоба, в процессе производства прочно приклеивается манжета из полотна Schlüter-KERDI. Она служит для надежного присоединения корпуса желоба к комбинированному уплотнению как на полу, так и на сплошных стенах.

(Технический паспорт 8.7)



Набор компонентов:

- A** Угловое уплотнение (для бокового подключения на стене)
- B** Корпус желобков с уплотнительной манжетой
- C** Кронштейн желобков
- D** Сточная труба DN 50 (l = 250 мм)
- E** Трубчатый сифон
- F** Двухкомпонентный сифонный затвор
- G** Корпус стока

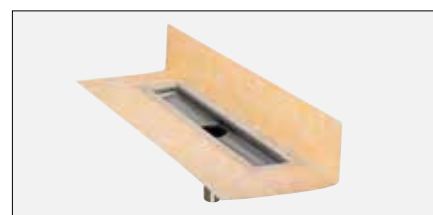
Schlüter®-KERDI-LINE-V/-VS

Набор линейного дренажа из нержавеющей стали V4A, слив DN 50, вертикальный

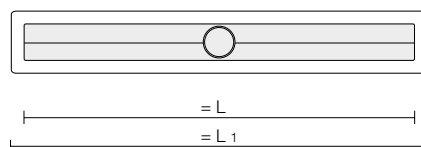
L (см)	L1 (см)	1 KERDI-LINE-V с сифонным затвором Арт. №	2 KERDI-LINE-VS с сифоном Арт. №	P (набор)
50	55	KLV 50 GE 50	KLV 50 GSE 50	10
60	65	KLV 50 GE 60	KLV 50 GSE 60	10
70	75	KLV 50 GE 70	KLV 50 GSE 70	10
80	85	KLV 50 GE 80	KLV 50 GSE 80	10
90	95	KLV 50 GE 90	KLV 50 GSE 90	10
100	105	KLV 50 GE 100	KLV 50 GSE 100	10
110	115	KLV 50 GE 110	KLV 50 GSE 110	10
120	125	KLV 50 GE 120	KLV 50 GSE 120	10
130	135	KLV 50 GE 130	KLV 50 GSE 130	10
140	145	KLV 50 GE 140	KLV 50 GSE 140	10
150	155	KLV 50 GE 150	KLV 50 GSE 150	10
160	165	KLV 50 GE 160	KLV 50 GSE 160	10
170	175	KLV 50 GE 170	KLV 50 GSE 170	10
180	185	KLV 50 GE 180	KLV 50 GSE 180	10



Плоская манжета Schlüter-KERDI для монтажа по центру



Манжета Schlüter-KERDI устанавливается для монтажа на стене

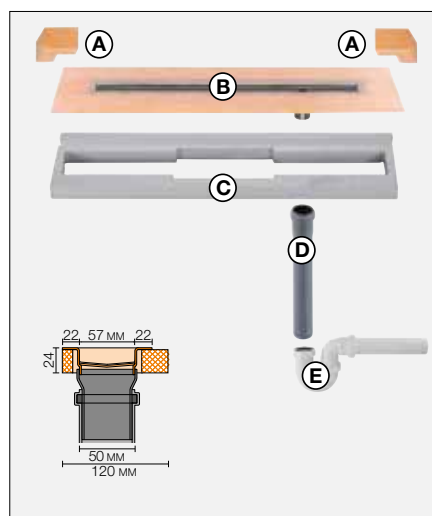


Примечание: подходящие комбинации решеток/рам или носители покрытий см. на страницах 22 – 29.

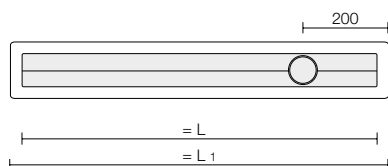


Технические характеристики:

Слив: DN 50
 Мощность оттока: 0,8 л/сек (V), 1,0 л/сек (VS)
 Высота запора: 30 мм (V), 50 мм (VS)
 Монтажная высота: 24 мм
 Ширина кожуха в т. ч. рама: 74 мм
 Длина: 50 – 180 см узлами по 10 см

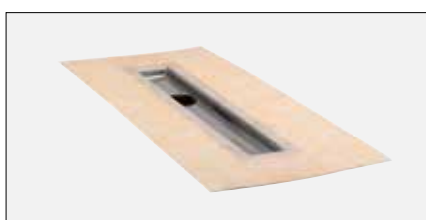
**Набор компонентов:**

- A** Угловое уплотнение
(для бокового подключения на стене)
- B** Корпус желобков с уплотнительной манжетой
- C** Кронштейн желобков
- D** Сточная труба DN 50 (L = 250 мм)
- E** Трубчатый сифон

**Schlüter®-KERDI-LINE-VOS**

Набор линейного дренажа из нержавеющей стали V4A с сифоном, децентрализованный дренаж, слив DN 50, вертикальный

L (см)	L1 (см)	Арт. №	P (набор)
70	75	KLVO 50 GSE 70	10
80	85	KLVO 50 GSE 80	10
90	95	KLVO 50 GSE 90	10
100	105	KLVO 50 GSE 100	10
110	115	KLVO 50 GSE 110	10
120	125	KLVO 50 GSE 120	10



Плоская манжета Schlüter-KERDI для монтажа по центру



Манжета Schlüter-KERDI устанавливается для монтажа на стене

i

Технические характеристики:

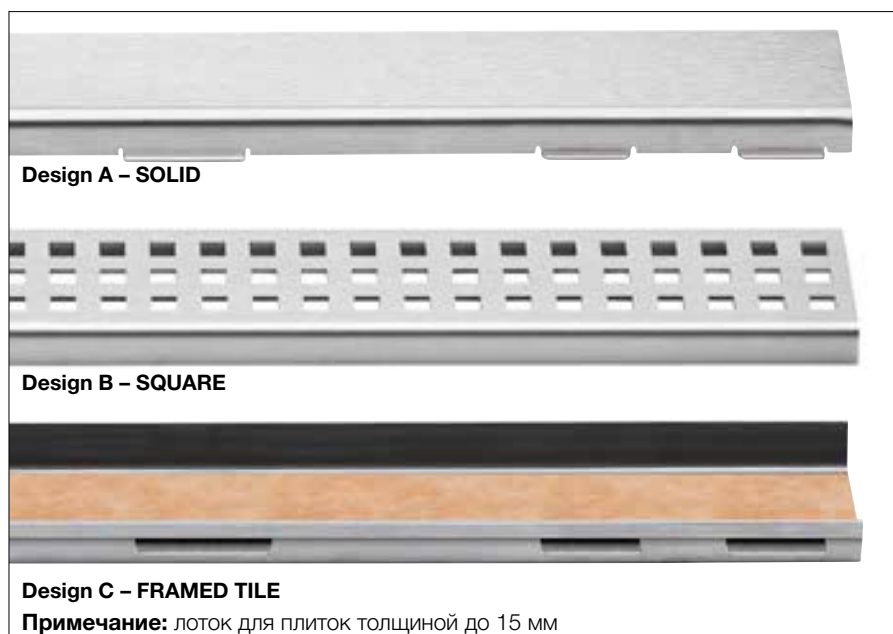
Слив: DN 50
 Мощность оттока: 1,0 л/сек
 Высота запора: 50 мм
 Монтажная высота: 24 мм
 Ширина кожуха в т. ч. рама: 74 мм
 Длина: 70 – 120 см узлами по 10 см

Примечание: подходящие комбинации решеток/рам см. на страницах 22 – 29.

Schlüter®-KERDI-LINE: комбинация решеток/рам

Комбинации сборных решеток/рам, по выбору из крацованной, полированной до зеркального блеска или имеющей порошковое покрытие нержавеющей стали, размером 50 - 180 см (длина решеток) определяют внешний вид Schlüter-KERDI-LINE. Профильные рамы в классическом исполнении QUADEC имеются в продаже по выбору с кожухами А или В, либо в качестве альтернативы с лотком для плитки С.

- Комбинации сборных решеток и рамок из нержавеющей стали
- Финишная обработка крацованная, полированная до зеркального блеска или с порошковым покрытием
- Возможна поставка в 14 вариантах длины 50–180 см узлами по 10 см
- Рамы с элегантным дизайном QUADEC со встроенной решетчатой опорой
- Настраиваемая бесступенчато приемная рама из нержавеющей стали в двух исполнениях для материала покрытия толщиной 3–25 мм
- Крышка желоба, 3 варианта:
 - А** – закрытая из нержавеющей стали с боковыми водосточными канавками
 - В** – водоприемная решетка с квадратными отверстиями
 - С** – U-образный приемный лоток для материала покрытия толщиной до 15 мм
- Между покрытием и рамой не требуется силиконовый шов
- Пригоден для передвижения на инвалидной коляске
- В качестве альтернативы: несущая основа покрытия без рамы см. на странице 29





Schlüter®-KERDI-LINE-A

Design A – SOLID, рама 19 мм,
нержавеющая сталь V4A, крацованная

L (см)	H = 19 мм Арт. №	P (набор)
50	KLA 19 EB 50	10
60	KLA 19 EB 60	10
70	KLA 19 EB 70	10
80	KLA 19 EB 80	10
90	KLA 19 EB 90	10
100	KLA 19 EB 100	10
110	KLA 19 EB 110	10
120	KLA 19 EB 120	10
130	KLA 19 EB 130	10
140	KLA 19 EB 140	10
150	KLA 19 EB 150	10
160	KLA 19 EB 160	10
170	KLA 19 EB 170	10
180	KLA 19 EB 180	10

Schlüter®-KERDI-LINE-B

Design B – SQUARE, рама 19 мм,
нержавеющая сталь V4A, крацованная

L (см)	H = 19 мм Арт. №	P (набор)
50	KLB 19 EB 50	10
60	KLB 19 EB 60	10
70	KLB 19 EB 70	10
80	KLB 19 EB 80	10
90	KLB 19 EB 90	10
100	KLB 19 EB 100	10
110	KLB 19 EB 110	10
120	KLB 19 EB 120	10
130	KLB 19 EB 130	10
140	KLB 19 EB 140	10
150	KLB 19 EB 150	10
160	KLB 19 EB 160	10
170	KLB 19 EB 170	10
180	KLB 19 EB 180	10

Schlüter®-KERDI-LINE-C

Design C – FRAMED TILE, рама 19 мм,
нержавеющая сталь V4A, крацованная

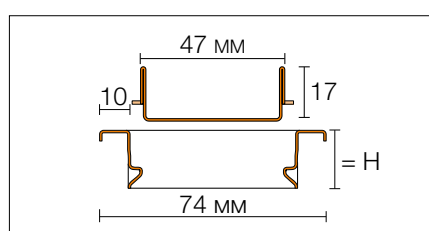
L (см)	H = 19 мм Арт. №	P (набор)
50	KLCA 19 EB 50	10
60	KLCA 19 EB 60	10
70	KLCA 19 EB 70	10
80	KLCA 19 EB 80	10
90	KLCA 19 EB 90	10
100	KLCA 19 EB 100	10
110	KLCA 19 EB 110	10
120	KLCA 19 EB 120	10
130	KLCA 19 EB 130	10
140	KLCA 19 EB 140	10
150	KLCA 19 EB 150	10
160	KLCA 19 EB 160	10
170	KLCA 19 EB 170	10
180	KLCA 19 EB 180	10

Design A – SOLID, рама 30 мм,
нержавеющая сталь V4A, крацованная

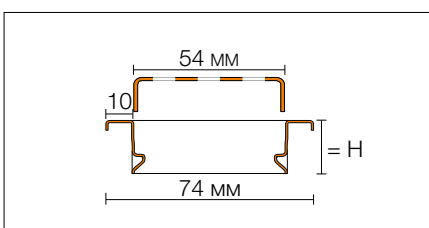
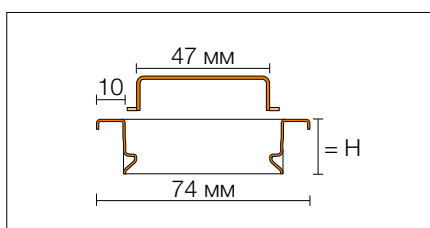
L (см)	H = 30 мм Арт. №	P (набор)
50	KLA 30 EB 50	10
60	KLA 30 EB 60	10
70	KLA 30 EB 70	10
80	KLA 30 EB 80	10
90	KLA 30 EB 90	10
100	KLA 30 EB 100	10
110	KLA 30 EB 110	10
120	KLA 30 EB 120	10

Design B – SQUARE, рама 30 мм,
нержавеющая сталь V4A, крацованная

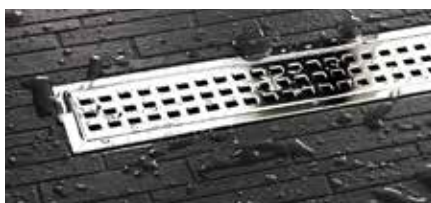
L (см)	H = 30 мм Арт. №	P (набор)
50	KLB 30 EB 50	10
60	KLB 30 EB 60	10
70	KLB 30 EB 70	10
80	KLB 30 EB 80	10
90	KLB 30 EB 90	10
100	KLB 30 EB 100	10
110	KLB 30 EB 110	10
120	KLB 30 EB 120	10



Примечание:
H = 19 мм подходит для
толщины плитки до 15 мм



Примечание:
H = 19 мм для покрытия толщиной 3 – 15 мм
H = 30 мм для покрытия толщиной 13 – 25 мм



Schlüter®-KERDI-LINE-A

Design A – SOLID, рама 19 мм, нержавеющая сталь V4A, отполированная до зеркального блеска

L (см)	H = 19 мм Арт. №	P (набор)
50	KLA 19 EP 50	10
60	KLA 19 EP 60	10
70	KLA 19 EP 70	10
80	KLA 19 EP 80	10
90	KLA 19 EP 90	10
100	KLA 19 EP 100	10
110	KLA 19 EP 110	10
120	KLA 19 EP 120	10

Schlüter®-KERDI-LINE-B

Design B – SQUARE, рама 19 мм, из нержавеющей стали V4A, отполированная до зеркального блеска

L (см)	H = 19 мм Арт. №	P (набор)
50	KLB 19 EP 50	10
60	KLB 19 EP 60	10
70	KLB 19 EP 70	10
80	KLB 19 EP 80	10
90	KLB 19 EP 90	10
100	KLB 19 EP 100	10
110	KLB 19 EP 110	10
120	KLB 19 EP 120	10

Schlüter®-KERDI-LINE-C

Design C – FRAMED TILE, рама 19 мм, из нержавеющей стали V4A, отполированная до зеркального блеска

L (см)	H = 19 мм Арт. №	P (набор)
50	KLCA 19 EP 50	10
60	KLCA 19 EP 60	10
70	KLCA 19 EP 70	10
80	KLCA 19 EP 80	10
90	KLCA 19 EP 90	10
100	KLCA 19 EP 100	10
110	KLCA 19 EP 110	10
120	KLCA 19 EP 120	10



Schlüter®-KERDI-LINE-A

Design A – SOLID, рама 19 мм, нерж. сталь V4, с покрытием, графитово-черный, матовый

L (см)	H = 19 мм Арт. №	P (набор)
50	KLA 19 MGS 50	10
60	KLA 19 MGS 60	10
70	KLA 19 MGS 70	10
80	KLA 19 MGS 80	10
90	KLA 19 MGS 90	10
100	KLA 19 MGS 100	10
110	KLA 19 MGS 110	10
120	KLA 19 MGS 120	10

Schlüter®-KERDI-LINE-B

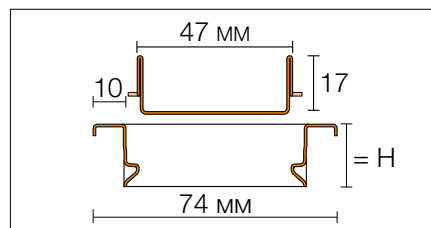
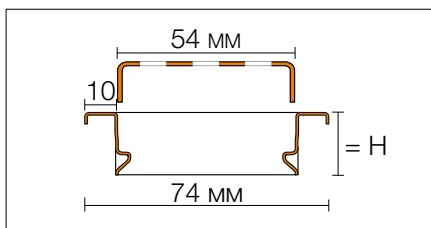
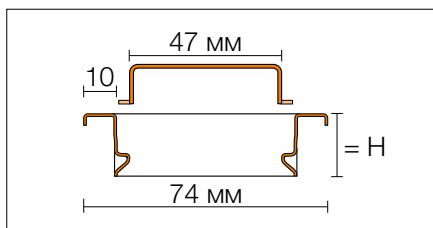
Design B – SQUARE, рама 19 мм, нерж. сталь V4, с покрытием, графитово-черный, матовый

L (см)	H = 19 мм Арт. №	P (набор)
50	KLB 19 MGS 50	10
60	KLB 19 MGS 60	10
70	KLB 19 MGS 70	10
80	KLB 19 MGS 80	10
90	KLB 19 MGS 90	10
100	KLB 19 MGS 100	10
110	KLB 19 MGS 110	10
120	KLB 19 MGS 120	10

Schlüter®-KERDI-LINE-C

Design C – FRAMED TILE, рама 19 мм, нерж. сталь V4, с покрытием, графитово-черный, матовый

L (см)	H = 19 мм Арт. №	P (набор)
50	KLCA 19 MGS 50	10
60	KLCA 19 MGS 60	10
70	KLCA 19 MGS 70	10
80	KLCA 19 MGS 80	10
90	KLCA 19 MGS 90	10
100	KLCA 19 MGS 100	10
110	KLCA 19 MGS 110	10
120	KLCA 19 MGS 120	10



Примечание:

H = 19 мм для покрытия толщиной 3–15 мм

Примечание:

лоток для плиток толщиной до 15 мм

My Schlüter®-KERDI-LINE – Творческий. Индивидуальный. Уникальный.

Так принятие душа получает индивидуальную нотку: С My KERDI-LINE Вы можете приобрести решетки и/или рамы наших линейных дренажей серий KERDI-LINE-A, -B и -C (только на раме) с гравюрой по своим индивидуальным пожеланиям.

- ✓ Для длины до 120 см.
- ✓ Возможно использование трех способов гравирования.
- ✓ Точно, долговечно, высококачественно.



Schlüter®-KERDI-LINE-A 19 мм

с гравюрой по всей поверхности только на решетке (G1)
Арт. №
...* G1

с гравюрой методом отпуска только на решетке (G2)
Арт. №
...* G2

со штрихованной гравюрой только на решетке (G3)
Арт. №
...* G3

с гравюрой по всей поверхности на решетке + со штрихованной гравюрой на раме (G1R)
Арт. №
...* G1R

с гравюрой методом отпуска на решетке + со штрихованной гравюрой на раме (G2R)
Арт. №
...* G2R

со штрихованной гравюрой на решетке и раме (G3R)
Арт. №
...* G3R

со штрихованной гравюрой только на раме (GR)
Арт. №
...* GR



с гравюрой по всей поверхности



гравюра методом отпуска

Schlüter®-KERDI-LINE-B 19 мм

со штрихованной гравюрой только на раме (GR)
Арт. №
...* GR

Schlüter®-KERDI-LINE-C 19 мм

со штрихованной гравюрой только на раме (GR)
Арт. №
...* GR



штрихованная гравюра



Новый уровень свободы оформления Schlüter®-Systems

Всю необходимую информацию Вы можете найти на нашем веб-сайте!

qr.schlueter.de/mydesign.aspx



* Дополнить Арт. № (например, KLA 19 EB 70 G1R)

Примечание: гравировки My Schlüter-KERDI-LINE нельзя нанести на полированные решетки и на решетки Schlüter-KERDI-LINE-STYLE.



Schlüter®-KERDI-LINE-STYLE: принимайте душ стильно

KERDI-LINE-STYLE, серия дизайнерских решений Schlüter Systems придает стиль Вашему наслаждению душем. Само собой разумеется, из высококачественной массивной нержавеющей стали с крацованной поверхностью. Подходит к системам слива в полу Schlüter-KERDI-LINE, пользующихся высоким спросом. Узкая контурная рама изящно обрамляет дизайнерские покрытия толщиной 4 мм.

- ✓ **FLORAL** – придает вашему душу силу цветов.
- ✓ **CURVE** – оживляющий элемент вашего душа.
- ✓ **PURE** – минималисты с высокими требованиями к дизайну.



Обзор по всем видам дизайна

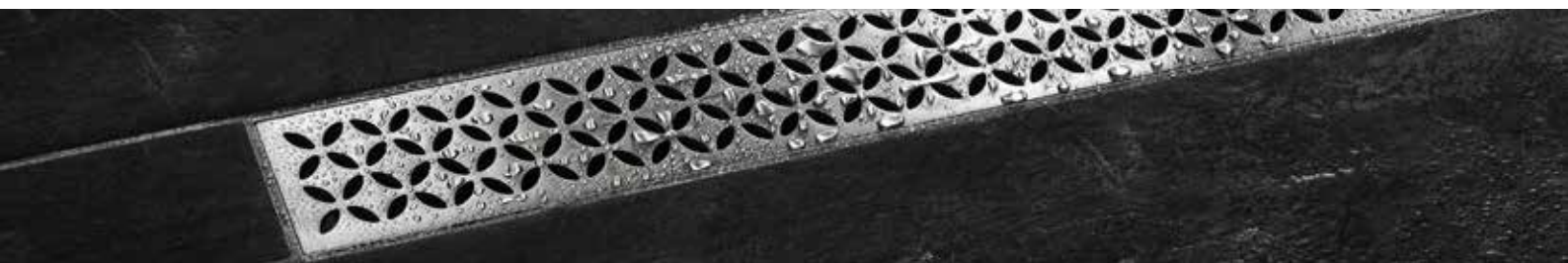
Schlüter®-KERDI-LINE-STYLE: элегантные дизайнерские крышки в контурной раме

Дизайн **FLORAL**

Дизайн **CURVE**

Дизайн **PURE**

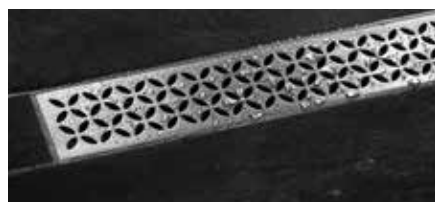
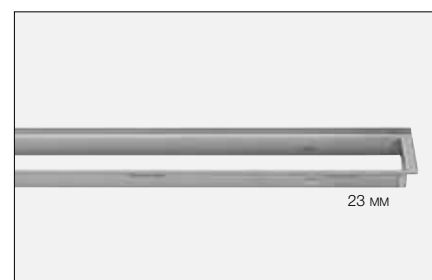
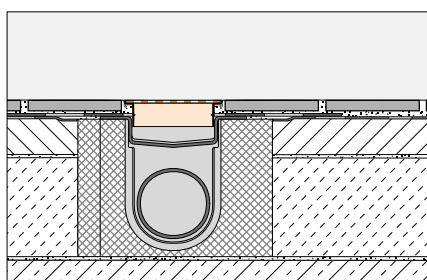




Schlüter®-KERDI-LINE-STYLE

Schlüter-KERDI-LINE-STYLE представляет собой контурные рамы с элегантными декоративными крышками из крацованной нержавеющей стали, которые подходят для корпусов желоба Schlüter-KERDI-LINE. Узкая контурная рама бесступенчато сочетается с материалом покрытия высотой 6 - 18 мм. Крышки предлагаются в вариантах дизайна FLORAL, CURVE и PURE.

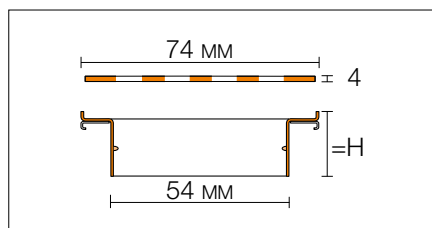
(Технический паспорт 8.7)



Schlüter®-KERDI-LINE-IF-E

Дизайн FLORAL, рама 23 мм, крацованная нержавеющая сталь V4A

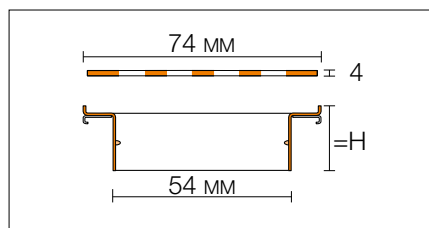
L (см)	H = 23 мм Арт. №	P (набор)
50	KLIFE 23 EB 50	10
60	KLIFE 23 EB 60	10
70	KLIFE 23 EB 70	10
80	KLIFE 23 EB 80	10
90	KLIFE 23 EB 90	10
100	KLIFE 23 EB 100	10
110	KLIFE 23 EB 110	10
120	KLIFE 23 EB 120	10



Schlüter®-KERDI-LINE-IF-F

Дизайн CURVE, рама 23 мм, крацованная нержавеющая сталь V4A

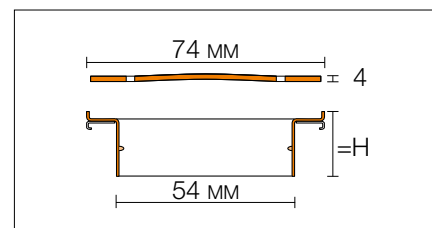
L (см)	H = 23 мм Арт. №	P (набор)
50	KLIFF 23 EB 50	10
60	KLIFF 23 EB 60	10
70	KLIFF 23 EB 70	10
80	KLIFF 23 EB 80	10
90	KLIFF 23 EB 90	10
100	KLIFF 23 EB 100	10
110	KLIFF 23 EB 110	10
120	KLIFF 23 EB 120	10



Schlüter®-KERDI-LINE-IF-G

Дизайн PURE, рама 23 мм, крацованная нержавеющая сталь V4A

L (см)	H = 23 мм Арт. №	P (набор)
50	KLIFG 23 EB 50	10
60	KLIFG 23 EB 60	10
70	KLIFG 23 EB 70	10
80	KLIFG 23 EB 80	10
90	KLIFG 23 EB 90	10
100	KLIFG 23 EB 100	10
110	KLIFG 23 EB 110	10
120	KLIFG 23 EB 120	10



Примечание:

H = 23 мм для покрытия толщиной 6 – 18 мм

Примечание:

крышки и рамы нельзя комбинировать с Schlüter-KERDI-LINE-A/-B/-C.

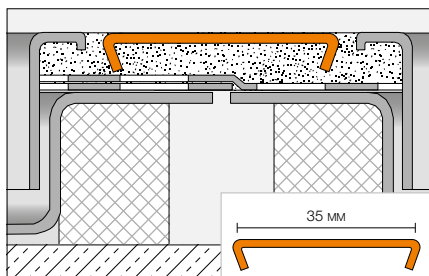
Профессионализм в деталях: соединительные элементы из нержавеющей стали

Допустим, это лишь деталь. Но профессионализм в деталях - это одно из свойств, выделяющих системы Schlüter. А потому мы предлагаем к нашим комбинациям решеток/рам также соединительный элемент из нержавеющей стали.



Schlüter®-KERDI-LINE-FC

Schlüter-KERDI-LINE-FC – элемент из нержавеющей стали для визуального сочетания элементов решетки/рама при последовательном монтаже нескольких линейных дренажей Schlüter-KERDI-LINE. (Технический паспорт 8.7)



Schlüter®-KERDI-LINE-FC	
соединительные элементы рамы нерж. сталь V4A крацованная	
Арт. №	Р (шт.)
V / KL EB 35	10

Schlüter®-KERDI-LINE-FC	
Соединитель рамы, нержавеющая сталь V4A, отполированная до зеркального блеска	
Арт. №	Р (шт.)
V / KL EP 35	10

Schlüter®-KERDI-LINE-FC	
соединительные элементы рамы, нерж. сталь V4, с покрытием, графитово-черный, матовый	
Арт. №	Р (шт.)
V / KL MGS 35	10



Нержавеющая сталь, отполированная до зеркального блеска, сочетается с хромовыми поверхностями

Schlüter®-KERDI-LINE-D: несущая основа покрытия

Schlüter-KERDI-LINE-D – защитная решетка желоба без рамы, подходит для корпусов желоба Schlüter-KERDI-LINE. Несущая основа покрытия оснащена войлоком для крепления в слое плиточного клея и подходит для любой толщины плиточного покрытия.



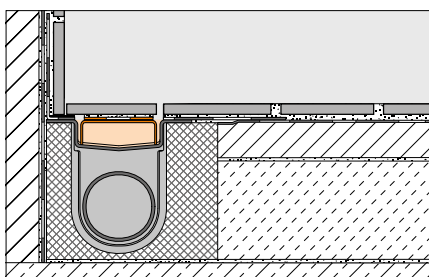
Schlüter®-KERDI-LINE-D

- Несущая основа покрытия, нержавеющая сталь
- Возможна поставка в 14 вариантах длины 50 – 180 см узлами по 10 см
- Подходит для покрытия любой толщины
- Идеально для природного камня
- Подходит для всех линейных дренажей KERDI-LINE



Schlüter-KERDI-LINE-D – защитная решетка желоба без рамы, подходит для корпусов желоба Schlüter-KERDI-LINE. Несущая основа покрытия оснащена войлоком для крепления в слое плиточного клея и подходит для любой толщины плиточного покрытия.

(Технический паспорт 8.7)



Примечание: длина выбранного носителя покрытия должна совпадать с длиной желоба. Schlüter-KERDI-LINE-D не может сочетаться с децентрализованным вертикальным дренажом Schlüter-KERDI-LINE-VOS.



Schlüter®-KERDI-LINE-D		
Design D – TILE, без рамы, нержавеющая сталь V4A		
L (см)	Арт. №	P (шт.)
49	KLD E 50	10
59	KLD E 60	10
69	KLD E 70	10
79	KLD E 80	10
89	KLD E 90	10
99	KLD E 100	10
109	KLD E 110	10
119	KLD E 120	10
129	KLD E 130	10
139	KLD E 140	10
149	KLD E 150	10
159	KLD E 160	10
169	KLD E 170	10
179	KLD E 180	10



Schlüter®-KERDI-SHOWER плиты с уклоном

Плотность в системе: сочетание уплотнения Schlüter KERDI и плиты с уклоном. Для более надежной функциональности и быстрой обработки верхняя сторона системной плиты с уклоном уже покрыта уплотнением KERDI.



Плиты с уклоном могут быть обрезаны малярным ножом по заданным размерам непосредственно на строительной площадке. При этом можно использовать промаркированные модульные сетки. Для облегчения работ по упаковке, хранению и транспортировке плиты состоят из двух частей, за исключением KERDI SHOWER TT для децентрализованного дренажа. Плита с уклоном просто сложена с полотном Schlüter-KERDI как шарнир. Она подходит для линейных дренажей как с горизонтальным, так и с вертикальным сливом. Плита с уклоном без поверхности KERDI может также использоваться в качестве изоляции уклона под бесшовным полом. Ниже представлены различные варианты монтажа.



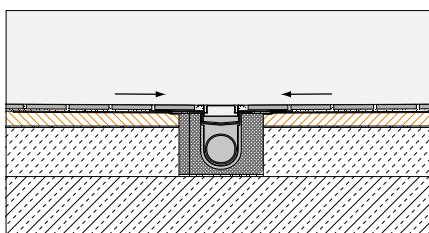
- Плиты с уклоном в сложенном состоянии упакованы компактно
- Модульные сетки для резки на меньшие форматы
- Более плотное присоединение душевого поддона с помощью манжеты Schlüter-KERDI, которая входит в комплект поставки
- Простое уплотнение зоны стены и краев с помощью ленты Schlüter-KERDI
- Плита с уклоном со встроенной изоляцией Schlüter-KERDI
- Волокнистая поверхность для связи, основанной на силе сцепления, с клеем для плитки
- Оптимальное распределение нагрузки
- Системный соединитель для изоляции с помощью Schlüter-KERDI, -KERDI-BOARD или -DITRA
- Может применяться в качестве плиты с уклоном под бесшовным полом без Schlüter-KERDI
- Подходит для линейных дренажей как с горизонтальным, так и с вертикальным сливом



Schlüter®-KERDI-SHOWER плиты с уклоном

Schlüter-KERDI-SHOWER-LT – это плита с уклоном из полистирола, устойчивого к давлению, с ламинированным при изготовлении гидроизоляционным материалом Schlüter-KERDI. В душевых поддонах на уровне пола она создает достаточный уклон для расположенного по центру линейного дренажа Schlüter-KERDI-LINE. Плита с уклоном устанавливается с обеих сторон на нивелирующий слой, обеспечиваемый заказчиком, и заделывается к дренажному трапу. При вертикальном дренаже плита с уклоном может быть уложена также непосредственно на соответствующее основание, обеспечиваемое заказчиком. Индивидуальные размеры можно легко обрезать с помощью малярного ножа по заданным отрезным канавкам.

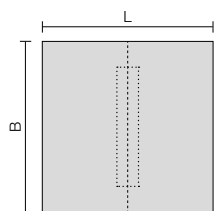
(Технический паспорт 8.8)



Schlüter®-KERDI-SHOWER-LT

Плита с уклоном для линейного водоотвода, срединный вариант

L x B (см)	H (мм)	Арт. №	Р (шт.)
100 x 100	32	KSLT 1000	10
122 x 122	34	KSLT 1220	10
139 x 139	36	KSLT 1395	10

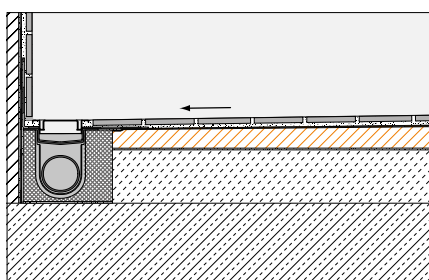




Schlüter®-KERDI-SHOWER: плиты с уклоном для укладки на бесшовный пол

Schlüter-KERDI-SHOWER-LTS – это плита с уклоном из полистирола, устойчивого к давлению, с ламинированным при изготовлении гидроизоляционным материалом Schlüter-KERDI. В душевых поддонах на уровне пола она создает достаточный уклон для расположенного у стены линейного дренажа Schlüter-KERDI-LINE. Плита с уклоном устанавливается с обеих сторон на нивелирующий слой, обеспечиваемый заказчиком, и заделывается к дренажному трапу. При вертикальном дренаже плита с уклоном может быть уложена также непосредственно на соответствующее основание, обеспечиваемое заказчиком. Индивидуальные размеры можно легко обрезать с помощью малярного ножа по заданным отрезным канавкам.

(Технический паспорт 8.8)



Schlüter®-KERDI-SHOWER-LTS

Плита с уклоном для линейного водостока, пристенный вариант – квадратная

L x B (см)	H (мм)	Арт. №	P (шт.)
100 x 100	42	KSLT 1000 S	10
122 x 122	46	KSLT 1220 S	10
139 x 139	50	KSLT 1395 S	10

Schlüter®-KERDI-SHOWER-LTS

Плита с уклоном для линейного водоотвода, пристенный вариант, короткая сторона

L x B (см)	H (мм)	Арт. №	P (шт.)
139 x 91	50	KSLT 915 / 1395 S	10
183 x 91	58	KSLT 915 / 1830 S	10
193 x 96	60	KSLT 965 / 1930 S	10
200 x 136	39	KSLT 1365 / 2000 S*	10

* Наклон для этой плиты составляет 1,25%.

Не может быть комбинирован с Schlüter-SHOWERPROFILE-S.

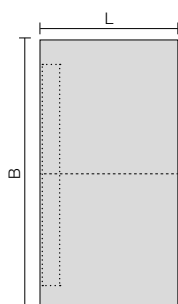
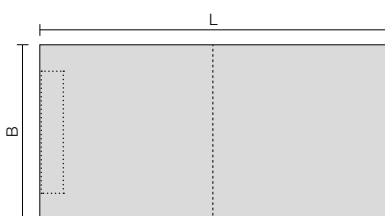
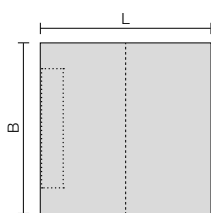
Schlüter®-KERDI-SHOWER-LTS

Плита с уклоном для линейного водоотвода, пристенный вариант, длинная сторона

L x B (см)	H (мм)	Арт. №	P (шт.)
96 x 193	41	KSLT 1930 / 965 S	10

Примечание:

Пригоден для Schlüter-KERDI-LINE-H и -KERDI-LINE-V – непригоден для Schlüter-KERDI-LINE-F.

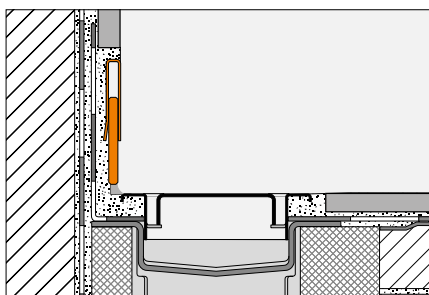


Профессионализм в деталях: профили SHOWERPROFILE

Душевые на уровне пола — высший пилотаж проектирования ванной комнаты. В него включены детали, говорящие сами за себя. С помощью Schlüter-SHOWERPROFILE Вы с элегантностью справитесь даже с самыми замысловатыми задачами. Будь то стильное покрытие боковых стенок или чистый кожан торцевой стороны: системы Schlüter предлагают Вам профессиональные решения в деталях, например, элементы из высококачественной крацованной нержавеющей стали или нержавеющей стали с цветным структурным покрытием.

Профиль для присоединения к стене

Schlüter-SHOWERPROFILE-R представляет собой состоящий из двух частей профиль, который предназначен для облицовки незащищенного из-за имеющегося уклона участка стены, прилегающей к линейному водоотводу. Лицевая поверхность профиля сделана из крацованной нержавеющей стали или нержавеющей стали с цветным структурным покрытием. Профиль оснащен на задней стороне волокном для крепления в слое клея для плитки. Благодаря тому, что профиль SHOWERPROFILE-R состоит из двух частей, его можно плавно регули-

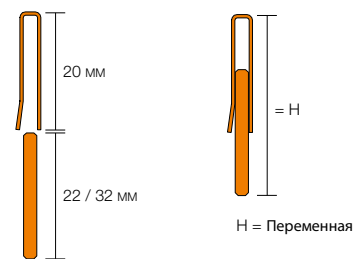


ровать по высоте в диапазоне от 23 до 45 мм (в двух вариантах).
(Технический паспорт 14.1)



Schlüter®-SHOWERPROFILE-RA		
Профиль для присоединения к стене из 2-х частей, нерж. сталь V4A, крацованная		
Н (мм)	L = 1,00 м Арт. №	KV (шт.)
23-35	SPRA 23 EB/100	40
33-45	SPRA 33 EB/100	40
	L = 1,40 м	
23-35	SPRA 23 EB/140	40
33-45	SPRA 33 EB/140	40

Schlüter®-SHOWERPROFILE-RA		
Профиль для присоединения к стене из 2-х частей, нерж. сталь V4A, с цветным структурным покрытием		
Н (мм)	L = 1,00 м Арт. №	KV (шт.)
23-35	SPRA 23 ...**/100	40
23-35	SPRA 23 ...**/100	40
33-45	SPRA 33 ...**/100	40
33-45	SPRA 33 ...**/100	40
	L = 1,40 м	
23-35	SPRA 23 ...**/140	40
23-35	SPRA 23 ...**/140	40
33-45	SPRA 33 ...**/140	40
33-45	SPRA 33 ...**/140	40



Арт. № дополнить обозначением поверхности/цвета (например, SPRA 23 TSC/140)



* Поверхности/цвета: MBW - MGS

** Поверхности/цвета:

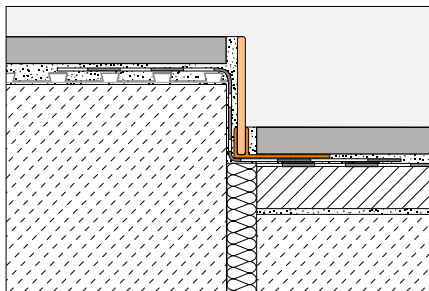
TSBG - TSC - TSDA - TSG - TSI - TSOB - TSSG



Наклонный клин для боковых стенок

Schlüter-SHOWERPROFILE-S – это двух-сторонний наклонный клин для облицовки боковых панелей, образующихся при установке душевого поддона с уклоном 2 % при линейных сливах. Волокно, нанесенное на заднюю сторону наклонного клина из крацованной нержавеющей стали или нержавеющей стали с цветным структурным покрытием, служит для крепления в слое клея для плитки. Несущий профиль системы из твердой пластмассы различной высоты, снабженный U-образным пазом, служит для крепления со стороны пола. Для регулировки по высоте и длине наклонный клин можно по мере надобности укоротить, обрезав его с низкой и/или высокой стороны. Наклонный клин может использоваться с левой и/или правой стороны от перехода к полу или под плиточным покрытием боковой стены.

(Технический паспорт 14.1)



Schlüter®-SHOWERPROFILE-SPS 50		
Несущий профиль из ПВХ с наклонным клином, нержавеющая сталь V4A, крацованная, H1 = 6 мм		
H (мм)	L = 1,20 м Арт. №	KV (шт.)
5	SPSA 50 EB/120	40
	L = 1,60 м	
5	SPSA 50 EB/160	40
	L = 2,00 м	
5	SPSA 50 EB/200	40

Schlüter®-SHOWERPROFILE-SPS 100		
Несущий профиль из ПВХ с наклонным клином, нержавеющая сталь V4A, крацованная, H1 = 10 мм		
H (мм)	L = 1,20 м Арт. №	KV (шт.)
10	SPSB 100 EB/120	40
	L = 1,60 м	
10	SPSB 100 EB/160	40
	L = 2,00 м	
10	SPSB 100 EB/200	40

Schlüter®-SHOWERPROFILE-SPS 125		
Несущий профиль из ПВХ с наклонным клином, нержавеющая сталь V4A, крацованная, H1 = 10 мм		
H (мм)	L = 1,20 м Арт. №	KV (шт.)
12,5	SPSB 125 EB/120	40
	L = 1,60 м	
12,5	SPSB 125 EB/160	40
	L = 2,00 м	
12,5	SPSB 125 EB/200	40

Schlüter®-SHOWERPROFILE-SPS 50		
Несущий профиль из ПВХ с наклонным клином, нержавеющая сталь V4A, с цветным структурным покрытием, H1 = 6 мм		
H (мм)	L = 1,20 м Арт. №	KV (шт.)
5	SPSA 50 ...*/120	40
5	SPSA 50 ...**/120	40
	L = 1,60 м	
5	SPSA 50 ...*/160	40
5	SPSA 50 ...**/160	40
	L = 2,00 м	
5	SPSA 50 ...*/200	40
5	SPSA 50 ...**/200	40

Schlüter®-SHOWERPROFILE-SPS 100		
Несущий профиль из ПВХ с наклонным клином, нержавеющая сталь V4A, с цветным структурным покрытием, H1 = 10 мм		
H (мм)	L = 1,20 м Арт. №	KV (шт.)
10	SPSB 100 ...*/120	40
10	SPSB 100 ...**/120	40
	L = 1,60 м	
10	SPSB 100 ...*/160	40
10	SPSB 100 ...**/160	40
	L = 2,00 м	
10	SPSB 100 ...*/200	40
10	SPSB 100 ...**/200	40

Schlüter®-SHOWERPROFILE-SPS 125		
Несущий профиль из ПВХ с наклонным клином, нержавеющая сталь V4A, с цветным структурным покрытием, H1 = 10 мм		
H (мм)	L = 1,20 м Арт. №	KV (шт.)
12,5	SPSB 125 ...*/120	40
12,5	SPSB 125 ...**/120	40
	L = 1,60 м	
12,5	SPSB 125 ...*/160	40
12,5	SPSB 125 ...**/160	40
	L = 2,00 м	
12,5	SPSB 125 ...*/200	40
12,5	SPSB 125 ...**/200	40

Арт. № дополнить обозначением поверхности/цвета (например, SPSB 125 MGS/200)

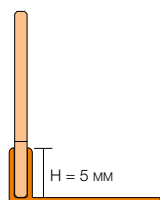


* Поверхности/цвета: MBW - MGS

** Поверхности/цвета:

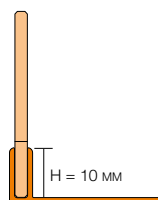
TSBG - TSC - TSDA - TSG - TSI - TSOB - TSSG

SPS 50



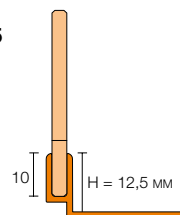
H = высота несущего профиля
SPS 50 предназначена для плиток
толщиной 6 – 9 мм

SPS 100

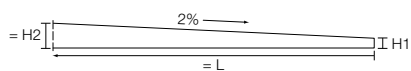


H = высота несущего профиля
SPS 100 предназначена для плиток
толщиной 10 – 18 мм

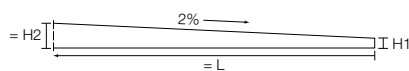
SPS 125



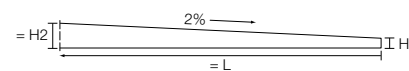
H = высота несущего профиля
SPS 125 предназначена для плиток
толщиной 12,5 – 20 мм



Наклонный клин 120 см: H2 = 30 мм, H1 = 6 мм
Наклонный клин 160 см: H2 = 38 мм, H1 = 6 мм
Наклонный клин 200 см: H2 = 46 мм, H1 = 6 мм

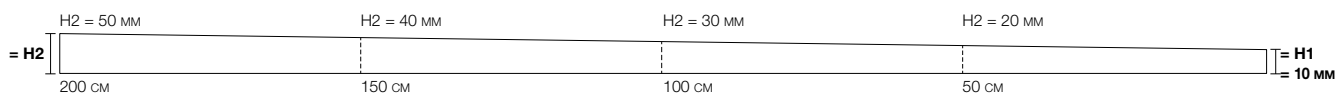
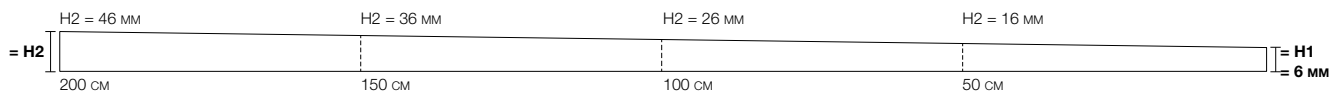


Наклонный клин 120 см: H2 = 34 мм, H1 = 10 мм
Наклонный клин 160 см: H2 = 42 мм, H1 = 10 мм
Наклонный клин 200 см: H2 = 50 мм, H1 = 10 мм



Наклонный клин 120 см: H2 = 34 мм, H1 = 10 мм
Наклонный клин 160 см: H2 = 42 мм, H1 = 10 мм
Наклонный клин 200 см: H2 = 50 мм, H1 = 10 мм

2% = 2 мм / 10 см



Примечание:

для плиток большей толщины по запросу возможна поставка наклонных клиньев с более высокими несущими профилями высотой 15, 18 и 22 мм.

Напольный слив для централизованного дренажа

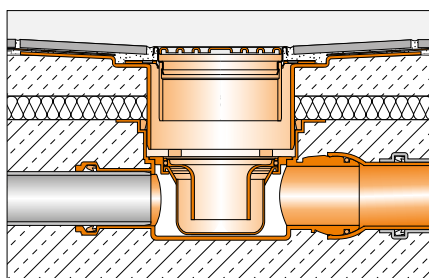
Наряду с направленным дренажом Вы, как и всегда, можете выбрать централизованный. На него зачастую может пасть выбор в первую очередь там, где речь идет об установке безбарьерных душей в соответствии с государственными директивами. Проверенная на практике программа слива Schlüter-KERDI-DRAIN поможет Вам в любой ситуации найти правильный слив и интересный кожух. И, разумеется, подходящие плиты с уклоном и выравнивающие плиты Schlüter-KERDI-SHOWER для простого монтажа.





Schlüter®-KERDI-DRAIN

Schlüter-KERDI-DRAIN представляет собой систему напольного слива, обеспечивающую надежное подключение к комбинированным уплотнения с Schlüter-KERDI или прочим системам уплотнения. (Технический паспорт 8.2)



На следующих страницах Вы найдете все возможные сочетания наборов решетка/рама, а также горизонтальных или вертикальных наборов напольного слива. Кроме того будут представлены отдельные элементы для специальных решений, замены или обмена.

Schlüter®-KERDI-DRAIN



Schlüter®-KERDI-DRAIN-MSBB



Schlüter®-KERDI-DRAIN-BASE





Надежные и оправдавшие себя на практике: наши классики



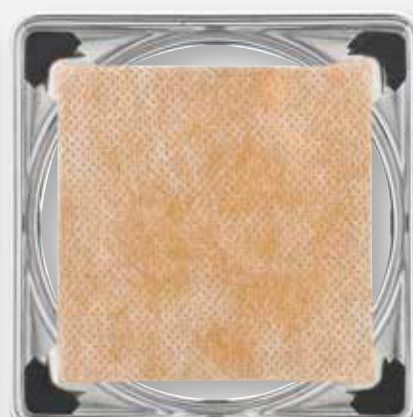
**Design 1 – CLASSIC + CLASSIC ROUND –
в различных исполнениях и размерах**



Design 2 – TRAPEZOID

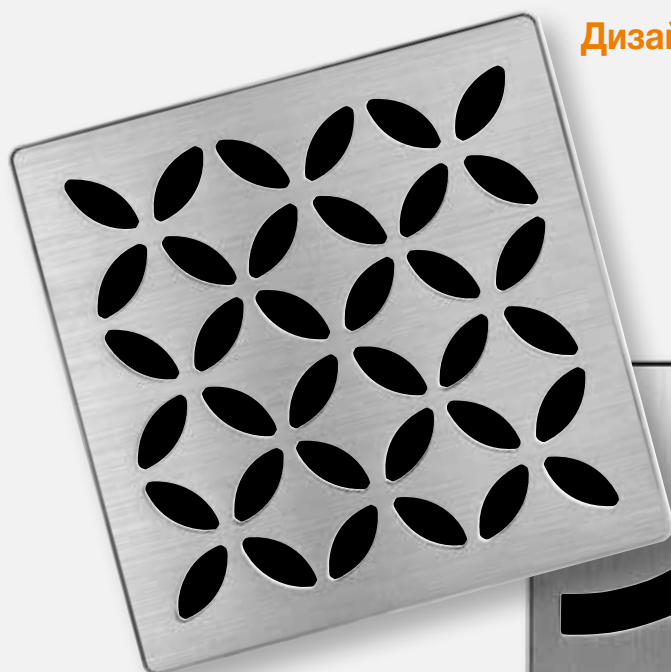


Design 3 – SQUARE



Design 4 – TILE

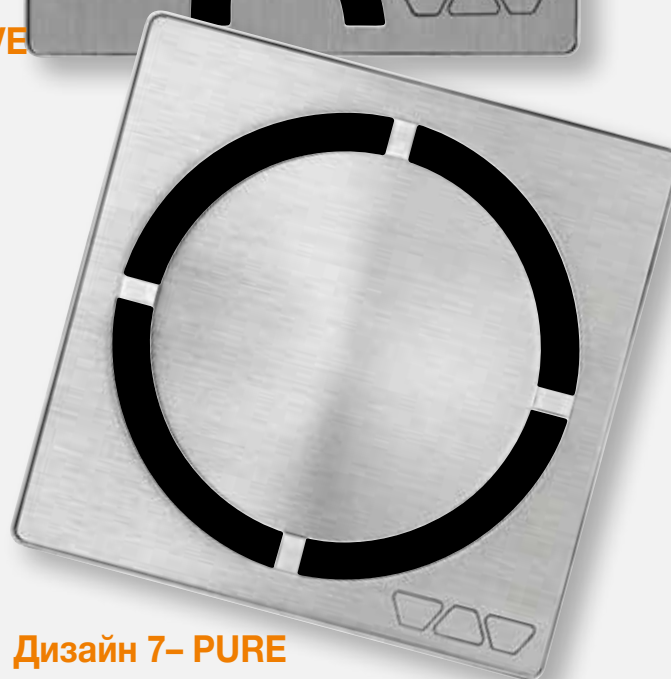
Schlüter®-KERDI-DRAIN-STYLE – НОВЫЕ ВИДЫ ДИЗАЙНА



Дизайн 5 – FLORAL



Дизайн 6 – CURVE



Дизайн 7 – PURE



Schlüter®-KERDI-DRAIN: внутренняя часть Горизонтальный слив и сифонный затвор

Набор напольного слива		Набор решетки/рама 10 x 10 см				
DN 40/50	<p>Schlüter®-KERDI-DRAIN-BASE</p> <p>Мощность оттока: 0,4 л/сек мин. монтажная высота: 75 (70) мм</p>					
		Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь V4A с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь, отполированная до зеркального блеска с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь масл. шлиф бронза с болтами
		Арт. № KD R10 ED1 SGV	Арт. № KD R10 V4A D1 SGV	Арт. № KD R10 EPD1 SGV	Арт. № KD R10 ED1 GV	Арт. № KD R10 EOB D1 SGV
	Дизайн 4 – TILE, несущая основа покрытия	Дизайн 5 – FLORAL, крацованная нержавеющая сталь	Дизайн 6 – CURVE, крацованная нержавеющая сталь	Дизайн 7 – PURE, крацованная нержавеющая сталь		
Арт. № KD BH 40	Арт. № KD R10 ED4 GV	Арт. № KD IF 10 EB D5 GV	Арт. № KD IF 10 EB D6 GV	Арт. № KD IF 10 EB D7 GV		

Набор напольного слива		Набор решетки/рама 10 x 10 см				
	<p>Мощность оттока: 0,6 л/сек мин. монтажная высота: 97 мм</p>					
		Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь V4A с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь, отполированная до зеркального блеска с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь масл. шлиф бронза с болтами
		Арт. № KD R10 ED1 S	Арт. № KD R10 V4A D1 S	Арт. № KD R10 EPD1 S	Арт. № KD R10 ED1	Арт. № KD R10 EOB D1 S
	Дизайн 4 – TILE, несущая основа покрытия	Дизайн 5 – FLORAL, крацованная нержавеющая сталь	Дизайн 6 – CURVE, крацованная нержавеющая сталь	Дизайн 7 – PURE, крацованная нержавеющая сталь		
Арт. № KD BH 50 GV	Арт. № KD R10 ED4	Арт. № KD IF 10 EB D5	Арт. № KD IF 10 EB D6	Арт. № KD IF 10 EB D7		

Набор напольного слива		Набор решетки/рама 15 x 15 см
DN 50/70	<p>Мощность оттока: 0,8 л/сек мин. монтажная высота: 115 мм</p>	
		Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь с болтами
	Арт. № KD BH 5070 GVB	Арт. № KD R15 ED1 SB

Schlüter®-KERDI-DRAIN: внутренняя часть Горизонтальный слив и сифонный затвор

	
Дизайн 2 – TRAPEZOID, крацованная нержавеющая сталь	Дизайн 3 – SQUARE, крацованная нержавеющая сталь
Арт. № KD R10 ED2 GV	Арт. № KD R10 ED3 GV






	
Дизайн 2 – TRAPEZOID, крацованная нержавеющая сталь	Дизайн 3 – SQUARE, крацованная нержавеющая сталь
Арт. № KD R10 ED2	Арт. № KD R10 ED3

Набор решетка/рама 15 x 15 см/Ø 15 см	
	
Дизайн 1 – CLASSIC нержавеющая сталь с болтами	Design 1 – CLASSIC ROUND, нержавеющая сталь с болтами
Арт. № KD R15 ED1 S	Арт. № KD R15 ED1 SR





Schlüter®-KERDI-DRAIN: внутренняя часть Вертикальный слив и сифонный затвор

Набор напольного слива		Набор решетки/рама 10 x 10 см				
DN 50	 <p>Мощность оттока: 0,6 л/сек</p>	 <p>Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь с болтами</p>	 <p>Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь V4A с болтами</p>	 <p>Дизайн 1 – CLASSIC, нержаве- ющая сталь, отполированная до зеркального блеска с болтами</p>	 <p>Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь</p>	 <p>Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь масл. шлиф бронза с болтами</p>
		Арт. № KD R10 ED1 S	Арт. № KD R10 V4A D1 S	Арт. № KD R10 EPD1 S	Арт. № KD R10 ED1	Арт. № KD R10 EOB D1 S
		 <p>Дизайн 4 – TILE, несущая основа покрытия</p>	 <p>Дизайн 5 – FLORAL, крацованная нержавеющая сталь</p>	 <p>Дизайн 6 – CURVE, крацованная нержавеющая сталь</p>	 <p>Дизайн 7 – PURE, крацованная нержавеющая сталь</p>	
		Арт. № KD BV 50 GV	Арт. № KD R10 ED4	Арт. № KD IF 10 EB D5	Арт. № KD IF 10 EB D6	Арт. № KD IF 10 EB D7
	Набор напольного слива		Набор решетки/рама 10 x 10 см			
DN 50	 <p>Мощность оттока: 0,6 л/сек</p>	 <p>Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь с болтами</p>	 <p>Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь V4A с болтами</p>	 <p>Дизайн 1 – CLASSIC, нержаве- ющая сталь, отполированна- я до зеркального блеска с болтами</p>	 <p>Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь</p>	 <p>Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь масл. шлиф бронза с болтами</p>
		Арт. № KD R10 ED1 S	Арт. № KD R10 V4A D1 S	Арт. № KD R10 EPD1 S	Арт. № KD R10 ED1	Арт. № KD R10 EOB D1 S
		 <p>Дизайн 4 – TILE, несущая основа покрытия</p>	 <p>Дизайн 5 – FLORAL, крацованная нержавеющая сталь</p>	 <p>Дизайн 6 – CURVE, крацованная нержавеющая сталь</p>	 <p>Дизайн 7 – PURE, крацованная нержавеющая сталь</p>	
		Арт. № KD BV 50 GVB	Арт. № KD R10 ED4	Арт. № KD IF 10 EB D5	Арт. № KD IF 10 EB D6	Арт. № KD IF 10 EB D7
	Набор напольного слива		Набор решетки/рама 15 x 15 см			
DN 50	 <p>Мощность оттока: 1,8 л/сек</p>	 <p>Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь с болтами</p>				
		Арт. № KD R15 ED1 SB				
	Арт. № KD BAV 50 GVB					

Schlüter®-KERDI-DRAIN: внутренняя часть Вертикальный слив и сифонный затвор

		Набор решетка/рама 15 x 15 см/Ø 15 см	
			
Дизайн 2 – TRAPEZOID, крацованная нержавеющая сталь	Дизайн 3 – SQUARE, крацованная нержавеющая сталь	Дизайн 1 – CLASSIC нержавеющая сталь с болтами	Design 1 – CLASSIC ROUND, нержавеющая сталь с болтами
Арт. № KD R10 ED2	Арт. № KD R10 ED3	Арт. № KD R15 ED1 S	Арт. № KD R15 ED1 SR

	
Дизайн 2 – TRAPEZOID, крацованная нержавеющая сталь	Дизайн 3 – SQUARE, крацованная нержавеющая сталь
Арт. № KD R10 ED2	Арт. № KD R10 ED3























Пример модели

Решетки имеют удлинение рамы (кроме KD R10 ED4) и кольцо-фиксатор высоты. Эти решетки не снабжены сифонным затвором; сифонный затвор входит в набор напольного слива. Все решетки, вкл. грязеуловитель с ситом, кроме KD R10 ED4, KD R15 ED1 S, KD R15 ED1 SB и KD R15 ED1 SR.



Schlüter®-KERDI-DRAIN: внутренняя часть Вертикальный слив и сифонный затвор

Набор напольного слива		Набор решетки/рама 10 x 10 см				
DN 50	 Мощность оттока: 0,6 л/сек					
		Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь V4A с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь, отполированная до зеркального блеска с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь масл. шлиф бронза с болтами
		Арт. № KD R10 ED1 SGV	Арт. № KD R10 V4A D1 SGV	Арт. № KD R10 EPD1 SGV	Арт. № KD R10 ED1 GV	Арт. № KD R10 EOB D1 SGV
						
	Дизайн 4 – TILE, несущая основа покрытия	Дизайн 5 – FLORAL, крацованная нержавеющая сталь	Дизайн 6 – CURVE, крацованная нержавеющая сталь	Дизайн 7 – PURE, крацованная нержавеющая сталь		
Арт. № KD BV 50	Арт. № KD R10 ED4 GV	Арт. № KD IF 10 EB D5 GV	Арт. № KD IF 10 EB D6 GV	Арт. № KD IF 10 EB D7 GV		
Набор напольного слива		Набор решетки/рама 10 x 10 см				
DN 70	 Мощность оттока: 0,6 л/сек					
		Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь V4A с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь, отполированная до зеркального блеска с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь масл. шлиф бронза с болтами
		Арт. № KD R10 ED1 SGV	Арт. № KD R10 V4A D1 SGV	Арт. № KD R10 EPD1 SGV	Арт. № KD R10 ED1 GV	Арт. № KD R10 EOB D1 SGV
						
	Дизайн 4 – TILE, несущая основа покрытия	Дизайн 5 – FLORAL, крацованная нержавеющая сталь	Дизайн 6 – CURVE, крацованная нержавеющая сталь	Дизайн 7 – PURE, крацованная нержавеющая сталь		
Арт. № KD BV 70	Арт. № KD R10 ED4 GV	Арт. № KD IF 10 EB D5 GV	Арт. № KD IF 10 EB D6 GV	Арт. № KD IF 10 EB D7 GV		
Набор напольного слива		Набор решетки/рама 10 x 10 см				
DN 100	 Мощность оттока: 0,6 л/сек					
		Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь V4A с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь, отполированная до зеркального блеска с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь масл. шлиф бронза с болтами
		Арт. № KD R10 ED1 SGV	Арт. № KD R10 V4A D1 SGV	Арт. № KD R10 EPD1 SGV	Арт. № KD R10 ED1 GV	Арт. № KD R10 EOB D1 SGV
						
	Дизайн 4 – TILE, несущая основа покрытия	Дизайн 5 – FLORAL, крацованная нержавеющая сталь	Дизайн 6 – CURVE, крацованная нержавеющая сталь	Дизайн 7 – PURE, крацованная нержавеющая сталь		
Арт. № KD BV 100	Арт. № KD R10 ED4 GV	Арт. № KD IF 10 EB D5 GV	Арт. № KD IF 10 EB D6 GV	Арт. № KD IF 10 EB D7 GV		

Schlüter®-KERDI-DRAIN: внутренняя часть Вертикальный слив и сифонный затвор

	
Дизайн 2 – TRAPEZOID, крацованная нержавеющая сталь	Дизайн 3 – SQUARE, крацованная нержавеющая сталь
Арт. № KD R10 ED2 GV	Арт. № KD R10 ED3 GV
	
Дизайн 2 – TRAPEZOID, крацованная нержавеющая сталь	Дизайн 3 – SQUARE, крацованная нержавеющая сталь
Арт. № KD R10 ED2 GV	Арт. № KD R10 ED3 GV
	
Дизайн 2 – TRAPEZOID, крацованная нержавеющая сталь	Дизайн 3 – SQUARE, крацованная нержавеющая сталь
Арт. № KD R10 ED2 GV	Арт. № KD R10 ED3 GV



Примеры моделей

Решетки снабжены сифонным затвором и губчатым уплотнением.





Schlüter®-KERDI-DRAIN: наружная часть Горизонтальный слив без сифонного затвора

Набор напольного слива		Набор решетки/рама 10 x 10 см				
DN 50						
		Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь V4A с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь масл. шлиф бронза с болтами	Дизайн 2 – TRAPEZOID, крацованная нержавеющая сталь
		Арт. № KD R10 ED1 S	Арт. № KD R10 V4A D1 S	Арт. № KD R10 ED1	Арт. № KD R10 EOB D1 S	Арт. № KD R10 ED2
	Дизайн 3 – SQUARE, крацованная нержавеющая сталь	Дизайн 4 – TILE, несущая основа покрытия				
Арт.-Nr. KD BH 50 B	Арт. № KD R10 ED3	Арт. № KD R10 ED4				
Набор напольного слива		Набор решетки/рама 10 x 10 см				
DN 50	<p>с уплотнительной прокладкой для битумного и полимерного полотна</p>					
		Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь V4A с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь масл. шлиф бронза с болтами	Дизайн 2 – TRAPEZOID, крацованная нержавеющая сталь
		Арт. № KD R10 ED1 S	Арт. № KD R10 V4A D1 S	Арт. № KD R10 ED1	Арт. № KD R10 EOB D1 S	Арт. № KD R10 ED2
	Дизайн 3 – SQUARE, крацованная нержавеющая сталь	Дизайн 4 – TILE, несущая основа покрытия				
Арт. № KD BH 50 MSBB	Арт. № KD R10 ED3	Арт. № KD R10 ED4				
Комплексный набор		Набор решетки/рама 15 x 15 см				
DN 50	<p>с уплотнительной прокладкой для битумного и полимерного полотна, с насадкой для укладки россылью, в т. ч. дизайнерскую решетку KD R15 ED1 S</p>					
		Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь с болтами				
	Арт. № KD BH 50 ASLVB					

Schlüter®-KERDI-DRAIN: наружная часть Горизонтальный слив без сифонного затвора

Набор решетка/рама 15 x 15 см/Ø 15 см

	
Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC ROUND, нержавеющая сталь с болтами
Арт. № KD R15 ED1 S	Арт. № KD R15 ED1 SR

Набор решетка/рама 15 x 15 см/Ø 15 см

	
Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC ROUND, нержавеющая сталь с болтами
Арт. № KD R15 ED1 S	Арт. № KD R15 ED1 SR



Примеры моделей

Решетки для всех донных сливов имеют удлинение рамы (кроме KD R10 ED4) и кольцо-фиксатор высоты.

Эти решетки не оснащены сифонным затвором.

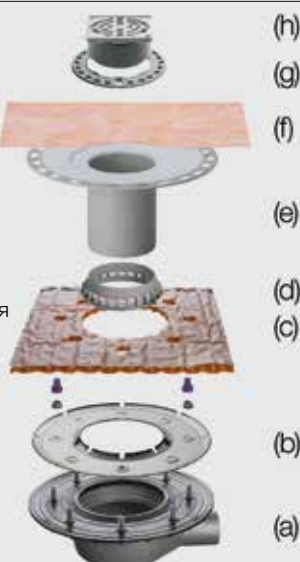
Все решетки, вкл. грязеуловитель с ситом, кроме KD R10 ED4, KD R15 ED1 S, KD R15 ED1 SB и KD R15 ED1 SR.

Набор напольного слива:

- a Корпус стока с уплотнительной прокладкой
- b Фланцевое кольцо, нержавеющая сталь
- c Дренажная манжета Schlüter-TROBA-PLUS 8
- d Водоприемный элемент
- e Насадка для тонкого слоя
- f Манжета Schlüter-KERDI

Набор решетка/рама:

- g Кольцо-фиксатор высоты
- h Решетка из нержавеющей стали, укладывается на основание







Schlüter®-KERDI-DRAIN: наружная часть Вертикальный слив без сифонного затвора

Набор напольного слива		Набор решетки/рама 10 x 10 см				
DN 50						
		Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь V4A с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь масл. шлиф бронза с болтами	Дизайн 2 – TRAPEZOID, крацованная нержавеющая сталь
		Арт. № KD R10 ED1 S	Арт. № KD R10 V4A D1 S	Арт. № KD R10 ED1	Арт. № KD R10 EOB D1 S	Арт. № KD R10 ED2
	Дизайн 3 – SQUARE, крацованная нержавеющая сталь	Дизайн 4 – TILE, несущая основа покрытия				
Арт. № KD BV 50	Арт. № KD R10 ED3	Арт. № KD R10 ED4				
Набор напольного слива		Набор решетки/рама 10 x 10 см				
DN 70						
		Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь V4A с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь масл. шлиф бронза с болтами	Дизайн 2 – TRAPEZOID, крацованная нержавеющая сталь
		Арт. № KD R10 ED1 S	Арт. № KD R10 V4A D1 S	Арт. № KD R10 ED1	Арт. № KD R10 EOB D1 S	Арт. № KD R10 ED2
	Дизайн 3 – SQUARE, крацованная нержавеющая сталь	Дизайн 4 – TILE, несущая основа покрытия				
Арт. № KD BV 70	Арт. № KD R10 ED3	Арт. № KD R10 ED4				
Набор напольного слива		Набор решетки/рама 10 x 10 см				
DN 100						
		Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь V4A с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь масл. шлиф бронза с болтами	Дизайн 2 – TRAPEZOID, крацованная нержавеющая сталь
		Арт. № KD R10 ED1 S	Арт. № KD R10 V4A D1 S	Арт. № KD R10 ED1	Арт. № KD R10 EOB D1 S	Арт. № KD R10 ED2
	Дизайн 3 – SQUARE, крацованная нержавеющая сталь	Дизайн 4 – TILE, несущая основа покрытия				
Арт. № KD BV 100	Арт. № KD R10 ED3	Арт. № KD R10 ED4				

Schlüter®-KERDI-DRAIN: наружная часть Вертикальный слив без сифонного затвора



Набор решетка/рама 15 x 15 см/Ø 15 см

	
Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC ROUND, нержавеющая сталь с болтами
Арт. № KD R15 ED1 S	Арт. № KD R15 ED1 SR

Набор решетка/рама 15 x 15 см/Ø 15 см

	
Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC ROUND, нержавеющая сталь с болтами
Арт. № KD R15 ED1 S	Арт. № KD R15 ED1 SR

Набор решетка/рама 15 x 15 см/Ø 15 см

	
Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC ROUND, нержавеющая сталь с болтами
Арт. № KD R15 ED1 S	Арт. № KD R15 ED1 SR



Пример модели

Решетки для всех донных сливов имеют удлинение рамы (кроме KD R10 ED4) и кольцо-фиксатор высоты.

Эти решетки не оснащены сифонным затвором.

Все решетки, вкл. грязеуловитель с ситом, кроме KD R10 ED4, KD R15 ED1 S, KD R15 ED1 SB и KD R15 ED1 SR.




Schlüter®-KERDI-DRAIN: наружная часть Вертикальный слив без сифонного затвора


Набор напольного слива		Набор решетки/рама 10 x 10 см				
DN 50						
		Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь V4A с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь масл. шлиф бронза с болтами	Дизайн 2 – TRAPEZOID, крацованная нержавеющая сталь
		Арт. № KD R10 ED1 S	Арт. № KD R10 V4A D1 S	Арт. № KD R10 ED1	Арт. № KD R10 EOB D1 S	Арт. № KD R10 ED2
	Дизайн 3 – SQUARE, крацованная нержавеющая сталь	Дизайн 4 – TILE, несущая основа покрытия				
Арт. № KD BV 50 B	Арт. № KD R10 ED3	Арт. № KD R10 ED4				
Набор напольного слива		Набор решетки/рама 10 x 10 см				
DN 50	<p>с уплотнительной прокладкой для битумного и полимерного полотна</p>					
		Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь V4A с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь	Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь масл. шлиф бронза с болтами	Дизайн 2 – TRAPEZOID, крацованная нержавеющая сталь
		Арт. № KD R10 ED1 S	Арт. № KD R10 V4A D1 S	Арт. № KD R10 ED1	Арт. № KD R10 EOB D1 S	Арт. № KD R10 ED2
	Дизайн 3 – SQUARE, крацованная нержавеющая сталь	Дизайн 4 – TILE, несущая основа покрытия				
Арт. № KD BV 50 MSBB	Арт. № KD R10 ED3	Арт. № KD R10 ED4				
Комплексный набор		Набор решетки/рама 15 x 15 см				
DN 50	<p>с уплотнительной прокладкой для битумного и полимерного полотна, с насадкой для укладки россылью, в т. ч. дизайнерскую решетку KD R15 ED1 S</p>					
		Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь с болтами				
Арт. № KD BV 50 ASLVB						

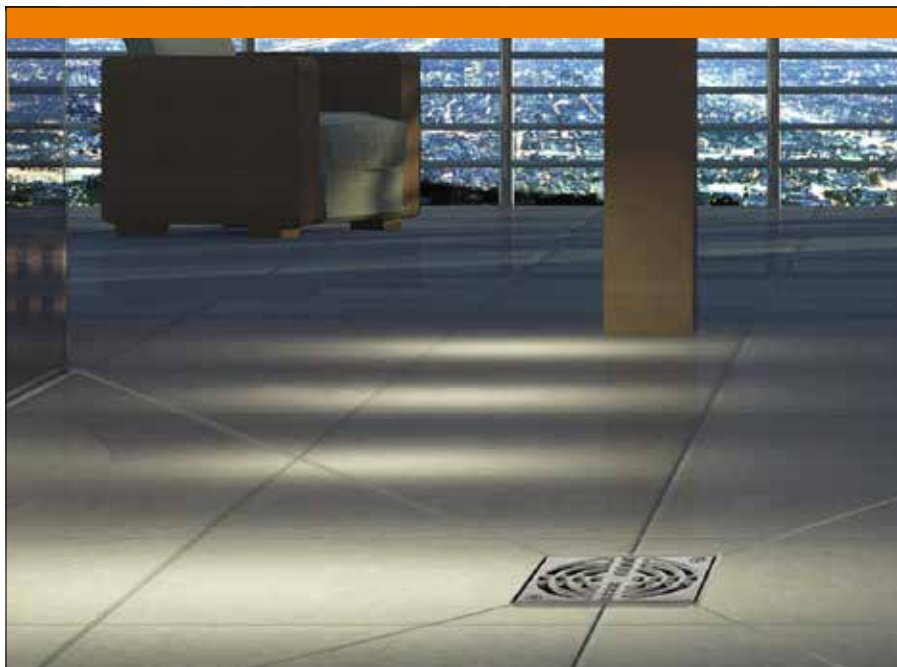
Schlüter®-KERDI-DRAIN: наружная часть Вертикальный слив без сифонного затвора

Набор решетка/рама 15 x 15 см/Ø 15 см

	
Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC ROUND, нержавеющая сталь с болтами
Арт. № KD R15 ED1 S	Арт. № KD R15 ED1 SR

Набор решетка/рама 15 x 15 см/Ø 15 см

	
Дизайн 1 – CLASSIC, нержавеющая сталь с болтами	Дизайн 1 – CLASSIC ROUND, нержавеющая сталь с болтами
Арт. № KD R15 ED1 S	Арт. № KD R15 ED1 SR



Пример модели

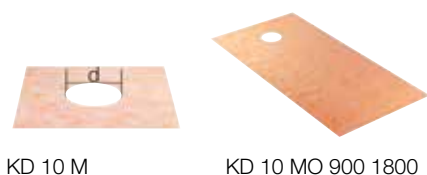
Решетки для всех донных сливов имеют удлинение рамы (кроме KD R10 ED4) и кольцо-фиксатор высоты.

Эти решетки не оснащены сифонным затвором.

Все решетки, вкл. грязеуловитель с ситом, кроме KD R10 ED4, KD R15 ED1 S, KD R15 ED1 SB и KD R15 ED1 SR.



Schlüter®-KERDI-DRAIN-KD 10



KD 10 M

KD 10 MO 900 1800

Schlüter®-KERDI-DRAIN-DR		
Манжета KERDI (d = 17,5 см)		
L x B (см)	Арт. №	P (шт.)
45 x 45	KD 10 M	10
90 x 90	KD 10 M 900	10
100 x 100	KD 10 M 1000	10
120 x 120	KD 10 M 1200	10
150 x 150	KD 10 M 1500	10

Schlüter®-KERDI-DRAIN-DR		
Манжета KERDI, децентрализованный дренаж		
L x B (см)	Арт. №	P (шт.)
180 x 90	KD 10 MO 900 1800	10

Schlüter®-KERDI-DRAIN-KD 10 SF

Schlüter-KERDI-DRAIN-KD 10 SF представляет собой грязеуловитель с ситом, который облегчает регулярную очистку дренажа пола.

(Технический паспорт 8.2)

Schlüter®-KERDI-DRAIN-KD 10 SF	
Грязеуловитель с ситом	
Арт. №	P (шт.)
KD 10 SF	10



Schlüter®-KERDI-DRAIN-R/-RL

Решетки Schlüter-KERDI-DRAIN-R/-RL предназначены для ремонта и могут встраиваться в ходе реконструкции зданий в плиточное покрытие над имеющимися напольными сливами.

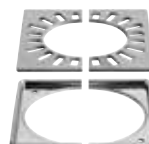
(Технический паспорт 8.2)

Schlüter®-KERDI-DRAIN-R	
Решетка для ремонта 15 x 15 см	
Арт. №	P (шт.)
KD 15 R	10



Решетка водостока для установки при проведении ремонтных работ над имеющимися напольными сливами.

Schlüter®-KERDI-DRAIN-RL	
Решетка для ремонта 15 x 15 см с отверстием	
Арт. №	P (шт.)
KD 15 RL	10



Решетка водостока для установки при проведении ремонтных работ над имеющимися напольными сливами, подключенными к вертикальной сливной трубе.

Schlüter®-KERDI-DRAIN-BASE

Schlüter-KERDI-DRAIN-BASE – это корпус стока для сочетания с насадкой KD BV 100 и набором решетка/рама с сифонным затвором и губчатым уплотнением.

(Технический паспорт 8.2)

Schlüter®-KERDI-DRAIN-BASE		
Корпус стока		
DN	Арт. №	P (шт.)
DN 40 (40 мм)	KD 10 BV 40/50	10



Schlüter®-KERDI-DRAIN

Решетки без рамы для замены или обмена в имеющемся оборудовании.

(Технический паспорт 8.2)

Решетки Schlüter®-KERDI-DRAIN		
Запасная часть: отдельные решетки		
L x B (см)	Арт. №	P (шт.)
10 x 10	KD GR 10 EP D1 S	10
10 x 10	KD GR 10 E D1 S	10
10 x 10	KD GR 10 V4A D1 S	10
10 x 10	KD GR 10 E D1	10
10 x 10	KD GR 10 E D2	10
10 x 10	KD GR 10 E D3	10
10 x 10	KD GR 10 E D4	10
15 x 15	KD GR 15 E D1 S	10
15 x 15	KD GR 15 E D1 SR	10

Решетки Schlüter®-KERDI-DRAIN-STYLE		
Запасная часть: отдельные решетки		
L x B (см)	Арт. №	P (шт.)
10 x 10	KD GIF 10 EB D5	10
10 x 10	KD GIF 10 EB D6	10
10 x 10	KD GIF 10 EB D7	10

Примечание:

дизайнерские покрытия можно заменять между собой только в пределах дизайнерской серии "KERDI-DRAIN-STYLE".

L x B = см соответствует размеру рамы



KD GR 10 E D1 S
- CLASSIC



KD GR 10 V4A D1 S
- CLASSIC



KD GR 10 E D1
- CLASSIC



KD GR 10 EP D1 S
- CLASSIC



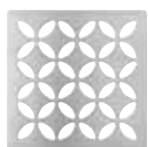
KD GR 10 E D2
- TRAPEZOID



KD GR 10 E D3
- SQUARE



KD GR 10 E D4
- TILE



KD GIF 10 EB D5 -
FLORAL



KD GIF 10 EB D6 -
CURVE



KD GIF 10 EB D7 -
PURE



KD GR 15 E D1 S
- CLASSIC



KD GR 15 E D1 SR
- CLASSIC ROUND

Schlüter®-KERDI-DRAIN-BS

Schlüter-KERDI-DRAIN-BS представляет собой допущенную к использованию пожарозащитную вставку, которая в сочетании с набором напольного слива KD BAV 50 GVB предотвращает распространение пожара между этажами.

(Технический паспорт 8.2)

Schlüter®-KERDI-DRAIN-BS	
Противопожарная вставка	
Арт. №	P (шт.)
KD BS	10



Schlüter®-KERDI-DRAIN-ZBS

Schlüter-KERDI-DRAIN-ZBS представляет собой проходное уплотнение, выполняющее противопожарную функцию. В качестве альтернативы к заливке раствором оно (в сочетании с вертикальным набором напольного слива KD BAV 50 GVB или вертикальным направленным дренажом из нержавеющей стали KLV 50 G2) служит в качестве противопожарной перегородки в отверстиях под резьбу (диаметр 160 мм) и предупреждает возникновение звуковых

Schlüter®-KERDI-DRAIN-ZBS	
Проходное уплотнение, выполняющее противопожарную функцию	
Арт. №	P (шт.)
KD ZBS	10



мостиков. Считается допущенным в качестве противопожарной защиты только в сочетании с KD BS или KL BS.

(Технический паспорт 8.2)



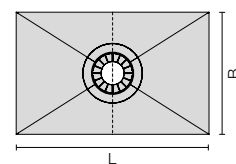
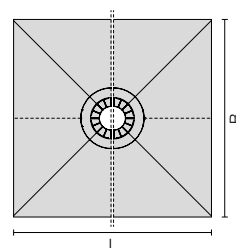
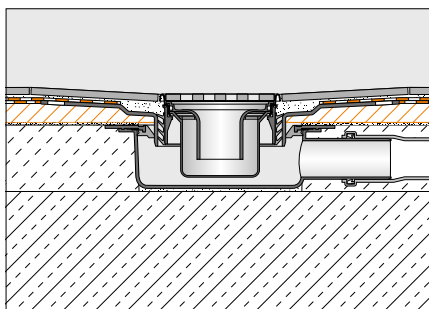
Schlüter®-KERDI-SHOWER: Плиты с уклоном для душевых поддонов на уровне пола с точечным дренажем



Schlüter®-KERDI-SHOWER-T

Schlüter-KERDI-SHOWER-T – это плита с уклоном из полистирола, устойчивого к давлению, с ламинированным при изготовлении гидроизоляционным материалом Schlüter-KERDI. В душевых поддонах на уровне пола она создает достаточный уклон для расположенного по центру точечного дренажа. Подготовлен для установки напольного слива Schlüter-KERDI-DRAIN. Плита с уклоном устанавливается с обеих сторон на нивелирующий слой, обеспечиваемый заказчиком, и заделывается к подготовленной сливной воронке KERDI-DRAIN. Индивидуальные размеры можно легко обрезать с помощью малярного ножа по заданным отрезным канавкам при соблюдении постоянного соотношения сторон.

(Технический паспорт 8.6)

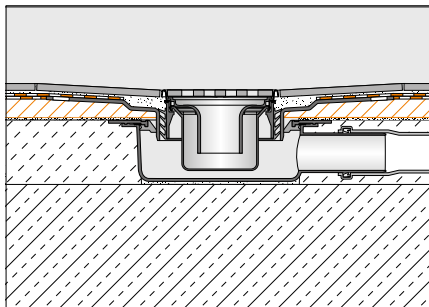


Schlüter®-KERDI-SHOWER-T			
Плита с уклоном для водостока, расположенного по центру			
L x B (см)	H (мм)	Арт. №	P (шт.)
152 x 152	30	KST 1525	10
183 x 183	32	KST 1830	10
152 x 96	29	KST 965 / 1525	10
152 x 122	28	KST 1220 / 1525	10
183 x 122	32	KST 1220 / 1830	10

Schlüter®-KERDI-SHOWER-TS

Schlüter-KERDI-SHOWER-TS – это плита с уклоном из полистирола, устойчивого к давлению, с ламинированным при изготовлении гидроизоляционным материалом Schlüter-KERDI. В душевых поддонах на уровне пола она создает достаточный уклон для расположенного не по центру точечного дренажа. Подготовлен для установки напольного слива Schlüter-KERDI-DRAIN. Плита с уклоном устанавливается с обеих сторон на нивелирующий слой, обеспечиваемый заказчиком, и заделывается к подготовленной сливной воронке KERDI-DRAIN. Индивидуальные размеры можно легко обрезать с помощью малярного ножа по заданным отрезным канавкам при соблюдении постоянного соотношения сторон.

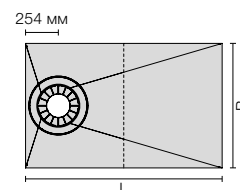
(Технический паспорт 8.6)



Schlüter®-KERDI-SHOWER-TS

Плита с уклоном для водостока, расположенного не по центру

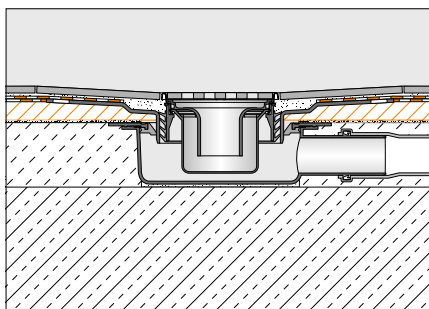
L x B (см)	H (мм)	Арт. №	P (шт.)
152 x 96	28	KST 965 / 1525 S	10



Schlüter®-KERDI-SHOWER-TT

Schlüter-KERDI-SHOWER-TT – это плита с уклоном из полистирола, устойчивого к давлению, с ламинированным при изготовлении гидроизоляционным материалом Schlüter-KERDI. В душевых поддонах на уровне пола она создает достаточный уклон для расположенного по центру или не по центру точечного дренажа. Подготовлен для установки напольного слива Schlüter-KERDI-DRAIN. Плита с уклоном устанавливается с обеих сторон на нивелирующий слой, обеспечиваемый заказчиком, и заделывается к подготовленной сливной воронке KERDI-DRAIN. Индивидуальные размеры можно легко обрезать с помощью малярного ножа по заданным отрезным канавкам при соблюдении постоянного соотношения сторон.

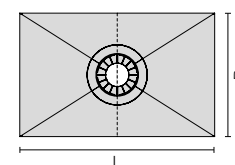
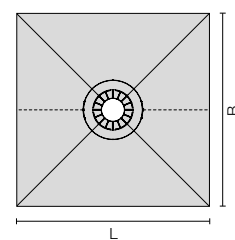
(Технический паспорт 8.6)



Schlüter®-KERDI-SHOWER-TT

Плита с уклоном для водостока, расположенного по центру

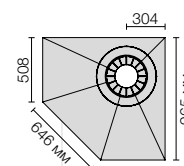
L x B (см)	H (мм)	Арт. №	P (шт.)
91 x 91	22	KST 915 BF	10
101 x 101	23	KST 1015 BF	10
122 x 122	25	KST 1220 BF	10
96 x 81	23	KST 965 / 810 BF	10
122 x 91	25	KST 915 / 1220 BF	10



Schlüter®-KERDI-SHOWER-TT

Плита с уклоном для водостока, расположенного не по центру

L x B (см)	H (мм)	Арт. №	P (шт.)
96 x 96	26	KST 965 NA / BF	10





Schlüter®-KERDI-SHOWER-SK /-SKB

Schlüter-KERDI-SHOWER-SK набор для изоляции душевых поддонов на уровне пола. В него входят: Schlüter-KERDI для изоляции стен в душевых зонах, а также соответствующие фасонные детали для внутренних углов и отверстий для труб. Кроме того в комплект поставки входит уплотнительная лента Schlüter-KERDI-KEBA для изоляции стыков и переходов от стен к полу, а также клей Schlüter-KERDI-COLL-L для приклеивания уплотнительных лент и фасонных деталей. Набор для изоляции Schlüter-KERDI-SHOWER-SKB содержит кроме того напольный слив Schlüter-KERDI-DRAIN-BASE. Schlüter-KERDI-SHOWER-SK может использоваться для душевых поддонов на уровне пола, установленных общепринятым способом, или в сочетании с напольными элементами Schlüter-KERDI-SHOWER-LTS, -Т, -TS и -ТТ.



Schlüter®-KERDI-200
1 м x 5 м*/1 м x 10 м**



Schlüter®-KERDI-KEBA
12,5 см x 10 м



Schlüter®-KERDI-KERECK/FI
2 шт.



Schlüter®-KERDI-COLL-L
1,85 кг*/4,25 кг**



KERDI-DRAIN-BASE
1 набор (с дизайнерской решеткой 1)



Schlüter®-KERDI-KM
2 шт. Ø 150 мм

Schlüter®-KERDI-SHOWER-SK

Уплотнительный набор

L x B (см)	Арт. №	PL (набор)
90 x 90 / 100 x 100	KSS 5*	9
120 x 120 / 150 x 150	KSS 10**	9

Schlüter®-KERDI-SHOWER-SKB

Уплотнительный набор с напольным сливом

L x B (см)	Арт. №	PL (набор)
90 x 90 / 100 x 100	KSS 5 KD10 EH 40*	9
120 x 120 / 150 x 150	KSS 10 KD10 EH 40**	9

*** Примечание:

Schlüter-KERDI-DRAIN-BASE имеется только в уплотнительном наборе KERDI-SHOWER-SKB с напольным сливом.

Система Schlüter®-KERDI-SHOWER

Более простая и безопасная установка

- При монтаже на сточную трубу слив хорошо доступен, что позволяет обеспечить простую и безопасную установку, а также проверку герметичности
- Уклон уже установлен в плиту Schlüter-KERDI-SHOWER
- Отлично зарекомендовавшая себя насадка Schlüter-KERDI-DRAIN с липким фланцем обеспечивает надежное присоединение к уплотнению поверхности
- При горизонтальном дренаже решетку можно отрегулировать по высоте в диапазоне 3 - 30 мм (со встроенным сифонным затвором: 3 - 15 мм), и, таким образом, она подходит для материалов различной толщины, таких, как стеклянная мозаика, природный камень, керамика или покрытия
- При вертикальном дренаже возможно использование покрытия толщиной 3 - 30 мм. В сочетании с несущей основой покрытия Дизайн 4 возможно использование покрытия любой высоты
- Плита Schlüter-KERDI-SHOWER может использоваться для угловых и круглых душевых поддонов

Очень низкая монтажная высота

- Высота плит с уклоном составляет (в зависимости от размера) 22 - 60 мм плюс материал покрытия
- Низкая монтажная высота и легкая очистка за счет сифонного затвора непосредственно на колосниковой решетке
- При вертикальных сливных соединениях непосредственно на несущей поверхности можно получить еще более низкую монтажную высоту (22 - 40 мм плюс материал покрытия)



Предварительно смонтированные модули

Schlüter-KERDI-SHOWER особо удобный в пользовании. Состоящие из двух частей плиты можно в один миг собрать или сложить; тем самым плита с уклоном, состоящая из одной части, может быть непосредственно обработана для точечного дренажа. Напольные сливы Schlüter-KERDI-DRAIN и присоединительные наборы состоят из нескольких отдельных деталей и соответственно быстро устанавливаются.

Адаптация решеток

Решетки можно отрегулировать по высоте в зависимости от толщины плитки. Регулирование по высоте решеток возможно для всех элементов насадки без встроенного сифонного затвора.

Мощность оттока

В зависимости от необходимой мощности оттока существуют различные варианты слива 0,4 л/сек - 1,8 л/сек в сочетании с плитами Schlüter-KERDI-SHOWER.



Чистка

В наборы решетка/рама - Дизайн 1, 2 и 3 (без сифонных затворов) входят встроенные грязеуловители с ситом. Schlüter-KERDI-DRAIN-BASE или наборы решетка/рама с сифонными затворами, встроенными в раму решетки, легко снимаются для очистки.

Централизованный слив

Для безбарьерных душевых поддонов и душевых кабин, предназначенных для пользования инвалидами, официальные источники рекомендуют централизованный дренаж, поскольку он обеспечивает оптимальное использование душевой кабины для инвалидов-колясочников.

Форматы плитки

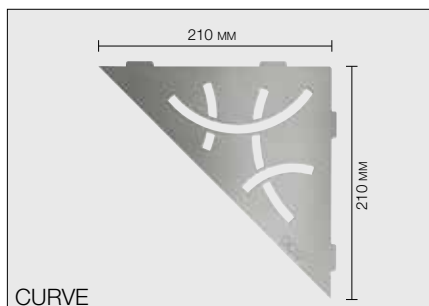
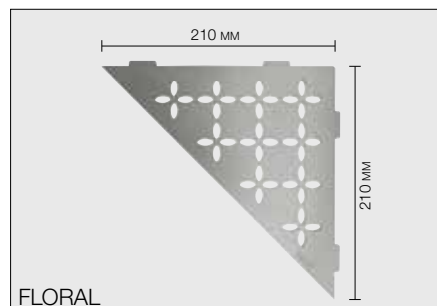
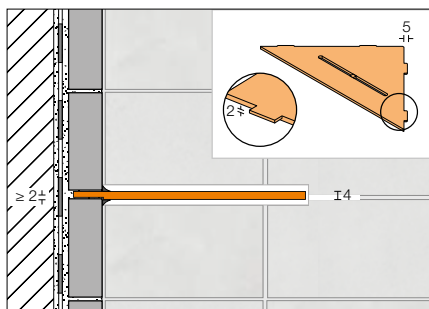
Schlüter®-KERDI-SHOWER позволяет без ограничений использовать различные форматы плитки, начиная от крупной плитки до мозаики. Это также касается случаев прогнозируемых точечных нагрузок, например, из-за заезда инвалидной коляски (см. также Технический паспорт 8.6).



Schlüter®-SHELF-E-S1

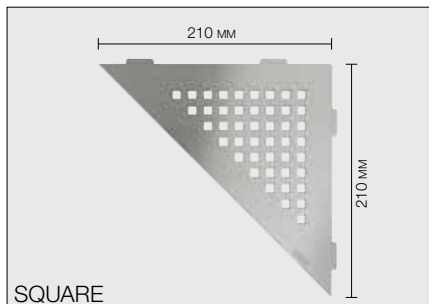
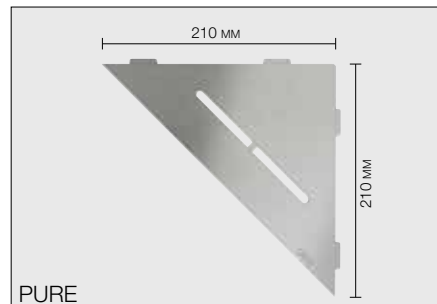
Schlüter-SHELF-E-S1 представляют собой треугольные полочки для углового монтажа. Они предлагаются в вариантах дизайна FLORAL, CURVE, PURE, SQUARE и WAVE и изготовлены из следующих материалов: крацованная нержавеющая сталь и алюминий с высококачественным порошковым покрытием TRENDFINE. При укладке плитки полочки можно интегрировать в рисунок плитки или впоследствии вставить с помощью специальных лапок толщиной всего 2 мм в швы стенок, облицованных плиткой. SHELF-E-S1 предназначены для использования в качестве полочек в душевых, однако могут применяться также, например, на кухне, в настенных фартуках из керамической плитки.

(Технический паспорт 17.1)



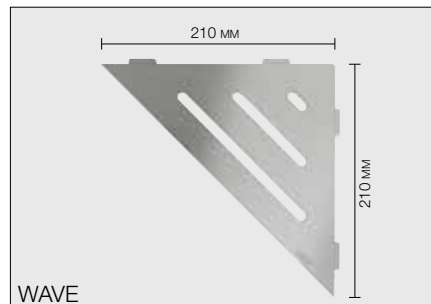
Schlüter®-SHELF-E-S1	
полочка, дизайн FLORAL, крацованная нержавеющая сталь	
Арт. №	Р (шт.)
SE S1 D5 EB	10

Schlüter®-SHELF-E-S1	
полочка, дизайн CURVE, крацованная нержавеющая сталь	
Арт. №	Р (шт.)
SE S1 D6 EB	10

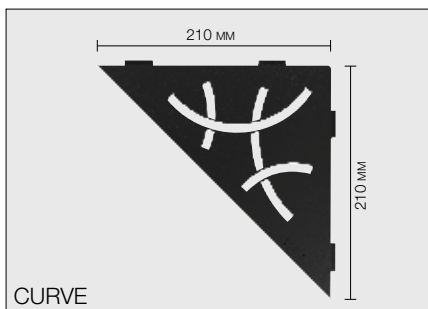
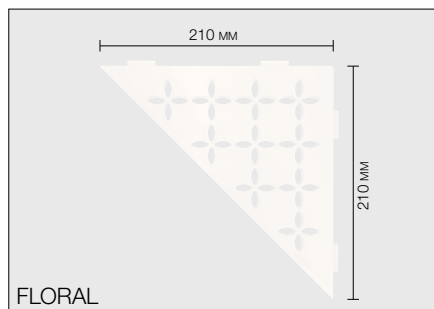


Schlüter®-SHELF-E-S1	
полочка, дизайн PURE, крацованная нержавеющая сталь	
Арт. №	Р (шт.)
SE S1 D7 EB	10

Schlüter®-SHELF-E-S1	
полочка, дизайн SQUARE, крацованная нержавеющая сталь	
Арт. №	Р (шт.)
SE S1 D3 EB	10



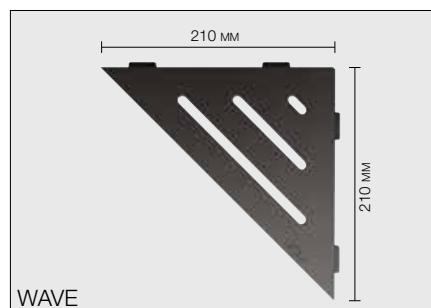
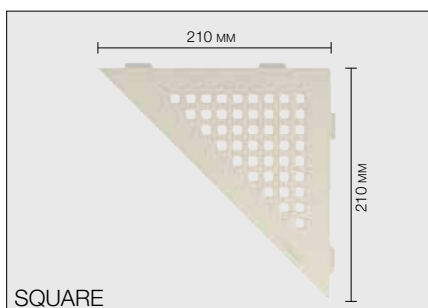
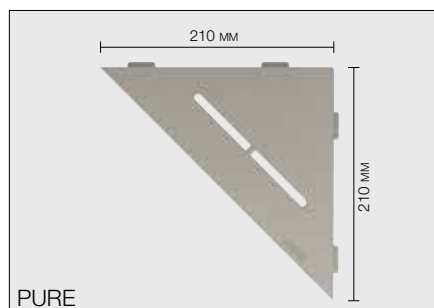
Schlüter®-SHELF-E-S1	
полочка, дизайн WAVE, крацованная нержавеющая сталь	
Арт. №	Р (шт.)
SE S1 D10 EB	10



Schlüter®-SHELF-E-S1	
полочка, дизайн FLORAL, алюминий со структурным покрытием	
Арт. №	Р (шт.)
SE S1 D5 MBW	10
SE S1 D5 MGS	10
SE S1 D5 TSBG	10
SE S1 D5 TSC	10
SE S1 D5 TSDA	10
SE S1 D5 TSI	10
SE S1 D5 TSOB	10
SE S1 D5 TSSG	10

Schlüter®-SHELF-E-S1	
полочка, дизайн CURVE, алюминий со структурным покрытием	
Арт. №	Р (шт.)
SE S1 D6 MBW	10
SE S1 D6 MGS	10
SE S1 D6 TSBG	10
SE S1 D6 TSC	10
SE S1 D6 TSDA	10
SE S1 D6 TSI	10
SE S1 D6 TSOB	10
SE S1 D6 TSSG	10

i
Также для последующего монтажа – алюминий со структурным покрытием теперь имеется в трех новых вариантах дизайна: PURE, SQUARE и WAVE



Schlüter®-SHELF-E-S1	
полочка, дизайн PURE, алюминий со структурным покрытием	
Арт. №	Р (шт.)
SE S1 D7 MBW	10
SE S1 D7 MGS	10
SE S1 D7 TSBG	10
SE S1 D7 TSC	10
SE S1 D7 TSDA	10
SE S1 D7 TSI	10
SE S1 D7 TSOB	10
SE S1 D7 TSSG	10

Schlüter®-SHELF-E-S1	
полочка, дизайн SQUARE, алюминий со структурным покрытием	
Арт. №	Р (шт.)
SE S1 D3 MBW	10
SE S1 D3 MGS	10
SE S1 D3 TSBG	10
SE S1 D3 TSC	10
SE S1 D3 TSDA	10
SE S1 D3 TSI	10
SE S1 D3 TSOB	10
SE S1 D3 TSSG	10

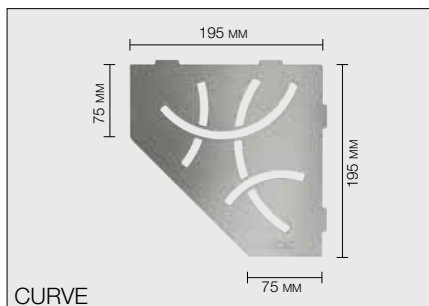
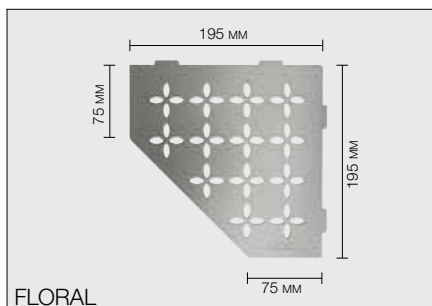
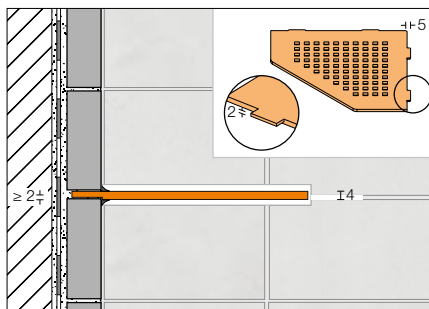
Schlüter®-SHELF-E-S1	
полочка, дизайн WAVE, алюминий со структурным покрытием	
Арт. №	Р (шт.)
SE S1 D10 MBW	10
SE S1 D10 MGS	10
SE S1 D10 TSBG	10
SE S1 D10 TSC	10
SE S1 D10 TSDA	10
SE S1 D10 TSI	10
SE S1 D10 TSOB	10
SE S1 D10 TSSG	10



Schlüter®-SHELF-E-S2

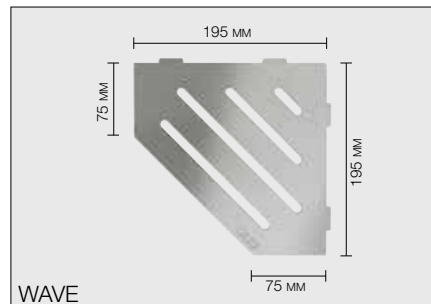
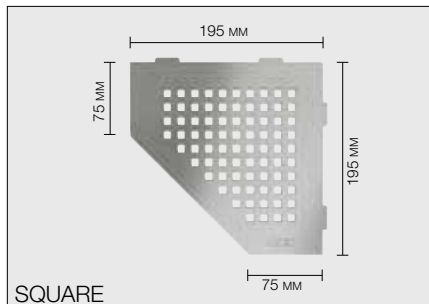
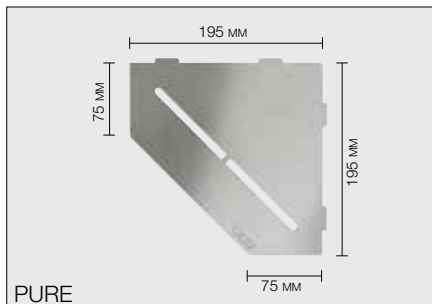
Schlüter-SHELF-E-S2 представляют собой пятиугольные полочки для углового монтажа. Они предлагаются в вариантах дизайна FLORAL, CURVE, PURE, SQUARE и WAVE и изготовлены из следующих материалов: крацованная нержавеющая сталь и алюминий с высококачественным порошковым покрытием TRENDLINE. При укладке плитки полочки можно интегрировать в рисунок плитки или впоследствии вставить с помощью специальных лапок толщиной всего 2 мм в швы стенок, облицованных плиткой. SHELF-E-S2 предназначены для использования в качестве полочек в душевых, однако могут применяться также, например, на кухне, в настенных фартуках из керамической плитки.

(Технический паспорт 17.1)



Schlüter®-SHELF-E-S2	
полочка, дизайн FLORAL, крацованная нержавеющая сталь	
Арт. №	Р (шт.)
SE S2 D5 EB	10

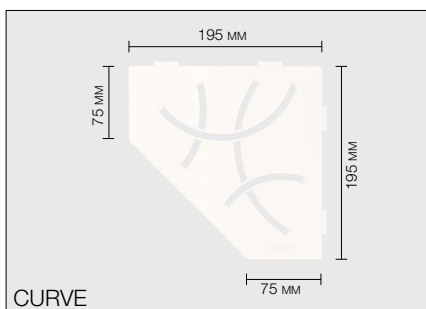
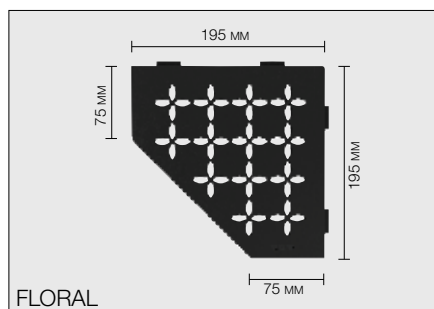
Schlüter®-SHELF-E-S2	
полочка, дизайн CURVE, крацованная нержавеющая сталь	
Арт. №	Р (шт.)
SE S2 D6 EB	10



Schlüter®-SHELF-E-S2	
полочка, дизайн PURE, крацованная нержавеющая сталь	
Арт. №	Р (шт.)
SE S2 D7 EB	10

Schlüter®-SHELF-E-S2	
полочка, дизайн SQUARE, крацованная нержавеющая сталь	
Арт. №	Р (шт.)
SE S2 D3 EB	10

Schlüter®-SHELF-E-S2	
полочка, дизайн WAVE, крацованная нержавеющая сталь	
Арт. №	Р (шт.)
SE S2 D10 EB	10



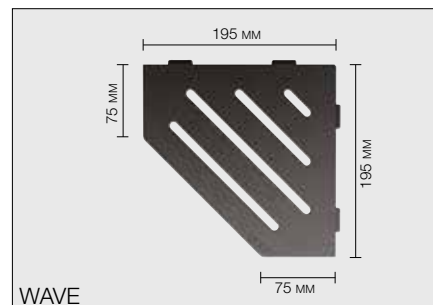
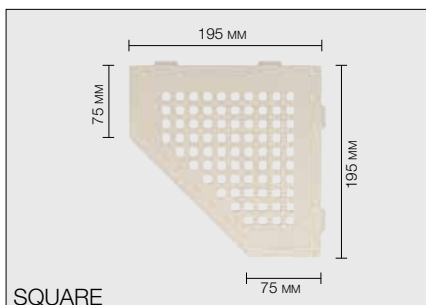
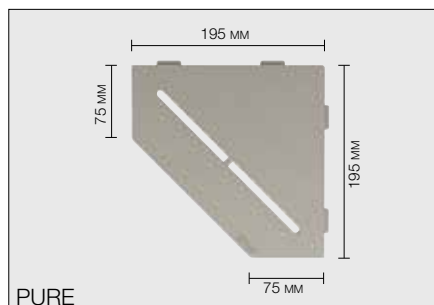
Schlüter®-SHELF-E-S2
 полочка, дизайн FLORAL,
 алюминий со структурным покрытием

Арт. №	Р (шт.)
SE S2 D5 MBW	10
SE S2 D5 MGS	10
SE S2 D5 TSBG	10
SE S2 D5 TSC	10
SE S2 D5 TSDA	10
SE S2 D5 TSI	10
SE S2 D5 TSOB	10
SE S2 D5 TSSG	10

Schlüter®-SHELF-E-S2
 полочка, дизайн CURVE,
 алюминий со структурным покрытием

Арт. №	Р (шт.)
SE S2 D6 MBW	10
SE S2 D6 MGS	10
SE S2 D6 TSBG	10
SE S2 D6 TSC	10
SE S2 D6 TSDA	10
SE S2 D6 TSI	10
SE S2 D6 TSOB	10
SE S2 D6 TSSG	10

i
 Также для последующего монтажа –
 алюминий со структурным
 покрытием теперь имеется
 в трех новых вариантах дизайна:
 PURE, SQUARE и WAVE



Schlüter®-SHELF-E-S2
 полочка, дизайн PURE,
 алюминий со структурным покрытием

Арт. №	Р (шт.)
SE S2 D7 MBW	10
SE S2 D7 MGS	10
SE S2 D7 TSBG	10
SE S2 D7 TSC	10
SE S2 D7 TSDA	10
SE S2 D7 TSI	10
SE S2 D7 TSOB	10
SE S2 D7 TSSG	10

Schlüter®-SHELF-E-S2
 полочка, дизайн SQUARE,
 алюминий со структурным покрытием

Арт. №	Р (шт.)
SE S2 D3 MBW	10
SE S2 D3 MGS	10
SE S2 D3 TSBG	10
SE S2 D3 TSC	10
SE S2 D3 TSDA	10
SE S2 D3 TSI	10
SE S2 D3 TSOB	10
SE S2 D3 TSSG	10

Schlüter®-SHELF-E-S2
 полочка, дизайн WAVE,
 алюминий со структурным покрытием

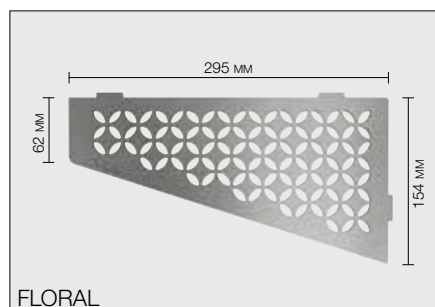
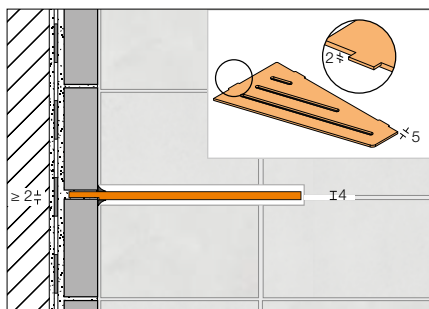
Арт. №	Р (шт.)
SE S2 D10 MBW	10
SE S2 D10 MGS	10
SE S2 D10 TSBG	10
SE S2 D10 TSC	10
SE S2 D10 TSDA	10
SE S2 D10 TSI	10
SE S2 D10 TSOB	10
SE S2 D10 TSSG	10



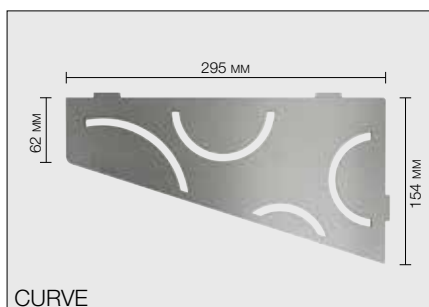
Schlüter®-SHELF-E-S3

Schlüter-SHELF-E-S3 представляют собой четырехугольные полочки с гранями асимметричной длины для углового монтажа. Они предлагаются в вариантах дизайна FLORAL, CURVE, PURE, SQUARE и WAVE и изготовлены из следующих материалов: крацованная нержавеющая сталь и алюминий с высококачественным порошковым покрытием TRENDLINE. При укладке плитки полочки можно интегрировать в рисунок плитки или впоследствии вставить с помощью специальных лапок толщиной всего 2 мм в швы стенок, облицованных плиткой. SHELF-E-S3 предназначены для использования в качестве полочек в душевых, однако могут применяться также, например, на кухне, в настенных фартуках из керамической плитки.

(Технический паспорт 17.1)



FLORAL



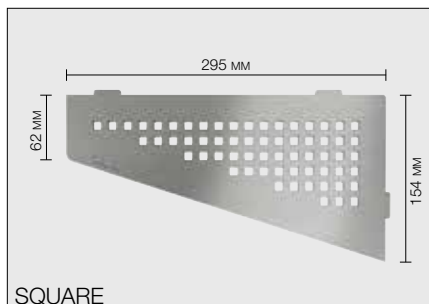
CURVE

Schlüter®-SHELF-E-S3	
полочка, дизайн FLORAL, крацованная нержавеющая сталь	
Арт. №	Р (шт.)
SE S3 D5 EB	10

Schlüter®-SHELF-E-S3	
полочка, дизайн CURVE, крацованная нержавеющая сталь	
Арт. №	Р (шт.)
SE S3 D6 EB	10



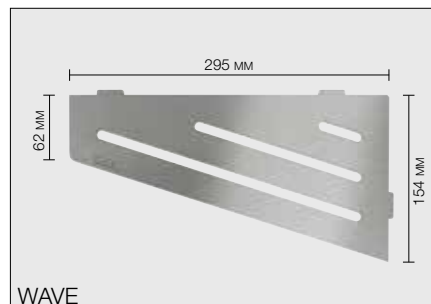
PURE



SQUARE

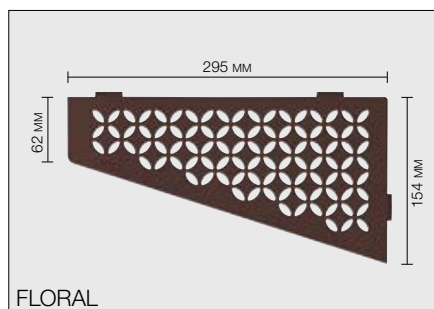
Schlüter®-SHELF-E-S3	
полочка, дизайн PURE, крацованная нержавеющая сталь	
Арт. №	Р (шт.)
SE S3 D7 EB	10

Schlüter®-SHELF-E-S3	
полочка, дизайн SQUARE, крацованная нержавеющая сталь	
Арт. №	Р (шт.)
SE S3 D3 EB	10

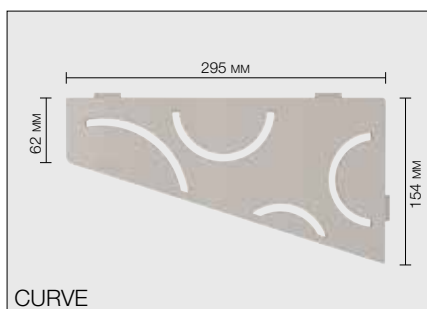


WAVE

Schlüter®-SHELF-E-S3	
полочка, дизайн WAVE, крацованная нержавеющая сталь	
Арт. №	Р (шт.)
SE S3 D10 EB	10



FLORAL



CURVE

Schlüter®-SHELF-E-S3

полочка, дизайн FLORAL,
алюминий со структурным покрытием

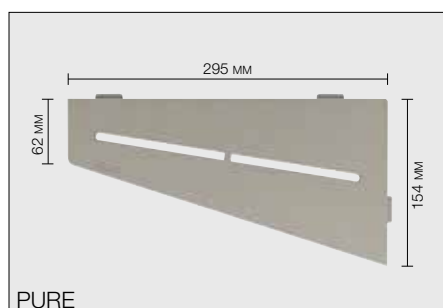
Арт. №	Р (шт.)
SE S3 D5 MBW	10
SE S3 D5 MGS	10
SE S3 D5 TSBG	10
SE S3 D5 TSC	10
SE S3 D5 TSDA	10
SE S3 D5 TSI	10
SE S3 D5 TSOB	10
SE S3 D5 TSSG	10

Schlüter®-SHELF-E-S3

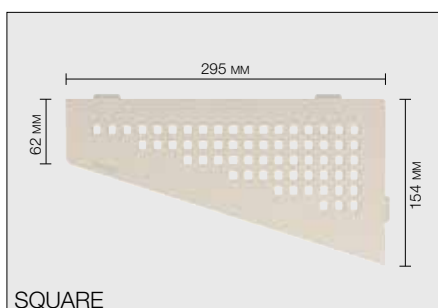
полочка, дизайн CURVE,
алюминий со структурным покрытием

Арт. №	Р (шт.)
SE S3 D6 MBW	10
SE S3 D6 MGS	10
SE S3 D6 TSBG	10
SE S3 D6 TSC	10
SE S3 D6 TSDA	10
SE S3 D6 TSI	10
SE S3 D6 TSOB	10
SE S3 D6 TSSG	10

i
Также для последующего монтажа –
алюминий со структурным
покрытием теперь имеется в трех новых
вариантах дизайна:
PURE, SQUARE и WAVE



PURE



SQUARE



WAVE

Schlüter®-SHELF-E-S3

полочка, дизайн PURE,
алюминий со структурным покрытием

Арт. №	Р (шт.)
SE S3 D7 MBW	10
SE S3 D7 MGS	10
SE S3 D7 TSBG	10
SE S3 D7 TSC	10
SE S3 D7 TSDA	10
SE S3 D7 TSI	10
SE S3 D7 TSOB	10
SE S3 D7 TSSG	10

Schlüter®-SHELF-E-S3

полочка, дизайн SQUARE,
алюминий со структурным покрытием

Арт. №	Р (шт.)
SE S3 D3 MBW	10
SE S3 D3 MGS	10
SE S3 D3 TSBG	10
SE S3 D3 TSC	10
SE S3 D3 TSDA	10
SE S3 D3 TSI	10
SE S3 D3 TSOB	10
SE S3 D3 TSSG	10

Schlüter®-SHELF-E-S3

полочка, дизайн WAVE,
алюминий со структурным покрытием

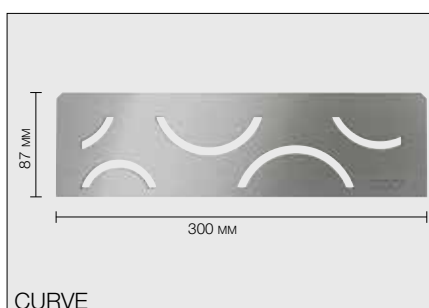
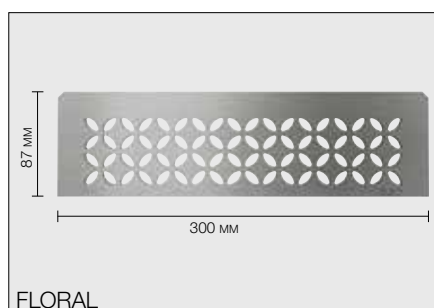
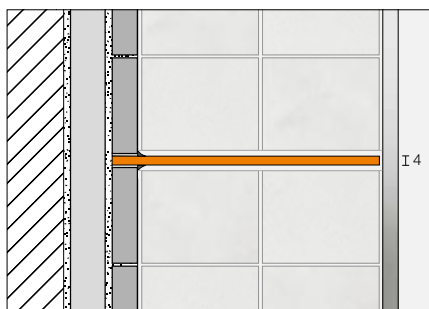
Арт. №	Р (шт.)
SE S3 D10 MBW	10
SE S3 D10 MGS	10
SE S3 D10 TSBG	10
SE S3 D10 TSC	10
SE S3 D10 TSDA	10
SE S3 D10 TSI	10
SE S3 D10 TSOB	10
SE S3 D10 TSSG	10



Schlüter®-SHELF-N

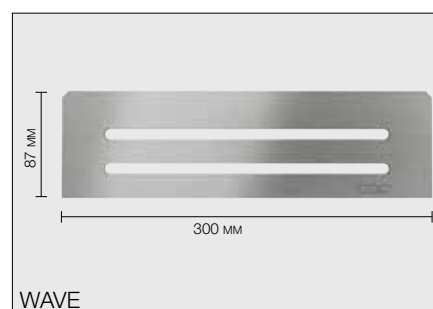
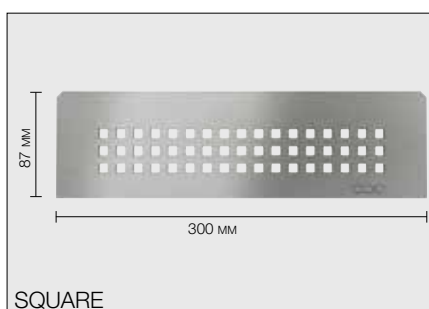
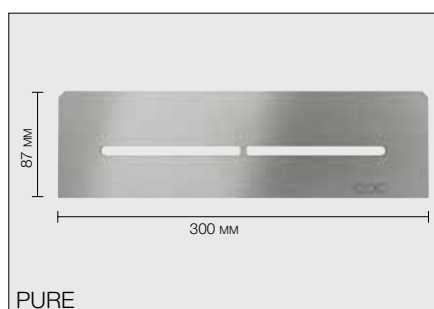
Schlüter-SHELF-N – это прямоугольные полочки для установки в готовых нишах Schlüter-KERDI-BOARD-N. Они предлагаются в вариантах дизайна FLORAL, CURVE, PURE, SQUARE и WAVE и изготовлены из следующих материалов: крацованная нержавеющая сталь и алюминий с высококачественным порошковым покрытием TRENDLINE. Они с ювелирной точностью устанавливаются во время укладки плитки в качестве полочки в ниши KERDI-BOARD-N.

(Технический паспорт 17.1)



Schlüter®-SHELF-N-S1	
полочка, дизайн FLORAL, крацованная нержавеющая сталь	
Арт. №	Р (шт.)
SN S1 D5 EB	10

Schlüter®-SHELF-N-S1	
полочка, дизайн CURVE, крацованная нержавеющая сталь	
Арт. №	Р (шт.)
SN S1 D6 EB	10



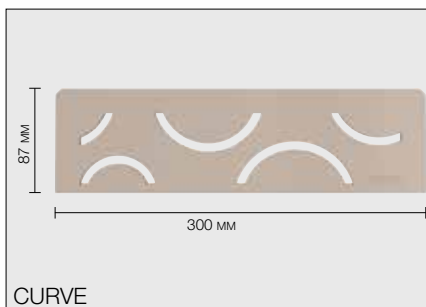
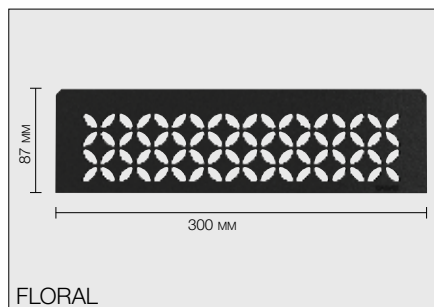
Schlüter®-SHELF-N-S1	
полочка, дизайн PURE, крацованная нержавеющая сталь	
Арт. №	Р (шт.)
SN S1 D7 EB	10

Schlüter®-SHELF-N-S1	
полочка, дизайн SQUARE, крацованная нержавеющая сталь	
Арт. №	Р (шт.)
SN S1 D3 EB	10

Schlüter®-SHELF-N-S1	
полочка, дизайн WAVE, крацованная нержавеющая сталь	
Арт. №	Р (шт.)
SN S1 D10 EB	10

Примечание:

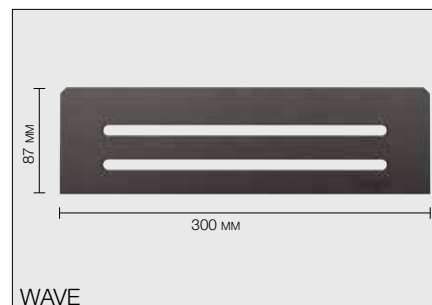
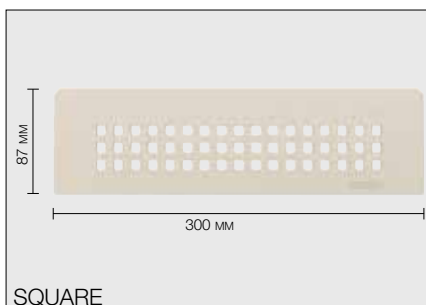
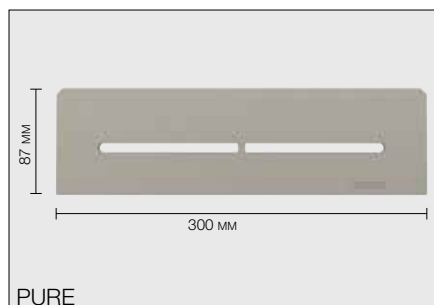
Ниши Schlüter-KERDI-BOARD-N см. в нашем Иллюстрированном прейскуранте.



Schlüter®-SHELF-N-S1	
полочка, дизайн FLORAL, алюминий со структурным покрытием	
Арт. №	Р (шт.)
SN S1 D5 MBW	10
SN S1 D5 MGS	10
SN S1 D5 TSBG	10
SN S1 D5 TSC	10
SN S1 D5 TSDA	10
SN S1 D5 TSI	10
SN S1 D5 TSOB	10
SN S1 D5 TSSG	10

Schlüter®-SHELF-N-S1	
полочка, дизайн CURVE, алюминий со структурным покрытием	
Арт. №	Р (шт.)
SN S1 D6 MBW	10
SN S1 D6 MGS	10
SN S1 D6 TSBG	10
SN S1 D6 TSC	10
SN S1 D6 TSDA	10
SN S1 D6 TSI	10
SN S1 D6 TSOB	10
SN S1 D6 TSSG	10

i
Для ниш Schlüter-KERDI-BOARD-N – алюминий со структурным покрытием теперь имеется в трех новых вариантах дизайна: PURE, SQUARE и WAVE



Schlüter®-SHELF-N-S1	
полочка, дизайн PURE, алюминий со структурным покрытием	
Арт. №	Р (шт.)
SN S1 D7 MBW	10
SN S1 D7 MGS	10
SN S1 D7 TSBG	10
SN S1 D7 TSC	10
SN S1 D7 TSDA	10
SN S1 D7 TSI	10
SN S1 D7 TSOB	10
SN S1 D7 TSSG	10

Schlüter®-SHELF-N-S1	
полочка, дизайн SQUARE, алюминий со структурным покрытием	
Арт. №	Р (шт.)
SN S1 D3 MBW	10
SN S1 D3 MGS	10
SN S1 D3 TSBG	10
SN S1 D3 TSC	10
SN S1 D3 TSDA	10
SN S1 D3 TSI	10
SN S1 D3 TSOB	10
SN S1 D3 TSSG	10

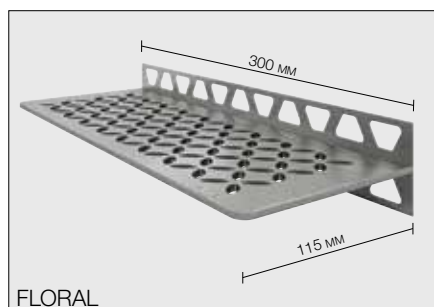
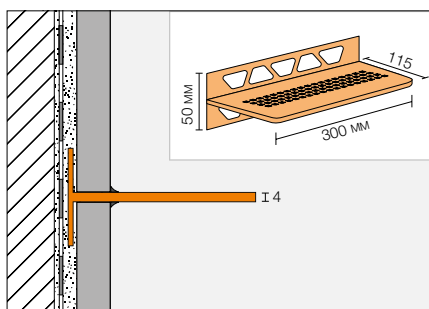
Schlüter®-SHELF-N-S1	
полочка, дизайн WAVE, алюминий со структурным покрытием	
Арт. №	Р (шт.)
SN S1 D10 MBW	10
SN S1 D10 MGS	10
SN S1 D10 TSBG	10
SN S1 D10 TSC	10
SN S1 D10 TSDA	10
SN S1 D10 TSI	10
SN S1 D10 TSOB	10
SN S1 D10 TSSG	10



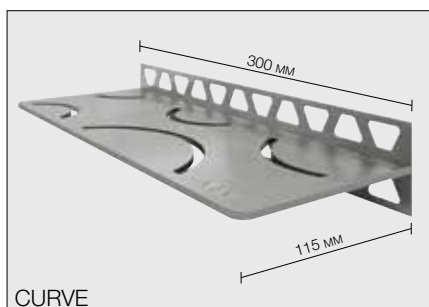
Schlüter®-SHELF-W

Schlüter-SHELF-W – это прямоугольные полочки, устанавливаемые на одну из стен. Они предлагаются в вариантах дизайна FLORAL, CURVE, PURE, SQUARE и WAVE и изготовлены из следующих материалов: крацованная нержавеющая сталь и алюминий с высококачественным порошковым покрытием TRENDLINE. С помощью крепежных профилей с трапециевидными отверстиями полочка интегрируется во время укладки в рисунок плитки. Полочки предназначены для использования в душевых, однако могут применяться также, например, на кухне, в настенных фартуках из керамической плитки.

(Технический паспорт 17.1)



FLORAL



CURVE

Schlüter®-SHELF-W-S1

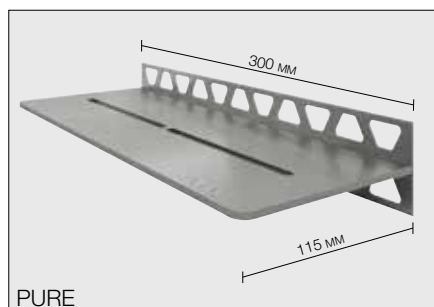
полочка, дизайн FLORAL,
крацованная нержавеющая сталь

Арт. №	Р (шт.)
SW S1 D5 EB	10

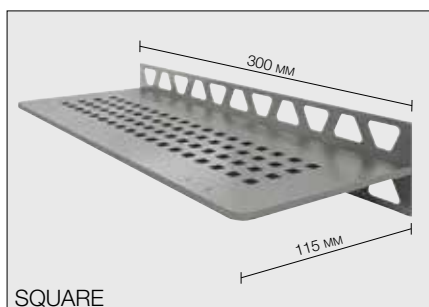
Schlüter®-SHELF-W-S1

полочка, дизайн CURVE,
крацованная нержавеющая сталь

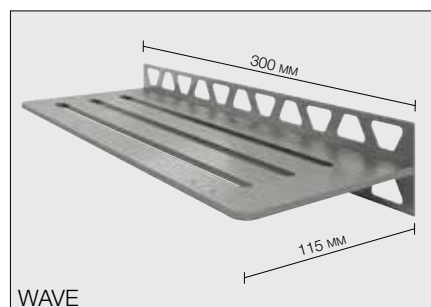
Арт. №	Р (шт.)
SW S1 D6 EB	10



PURE



SQUARE



WAVE

Schlüter®-SHELF-W-S1

полочка, дизайн PURE,
крацованная нержавеющая сталь

Арт. №	Р (шт.)
SW S1 D7 EB	10

Schlüter®-SHELF-W-S1

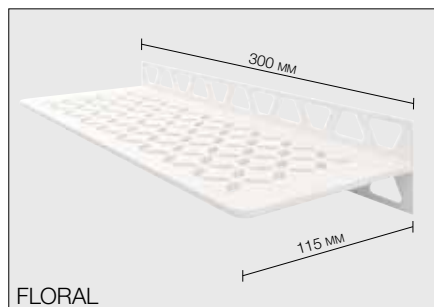
полочка, дизайн SQUARE,
крацованная нержавеющая сталь

Арт. №	Р (шт.)
SW S1 D3 EB	10

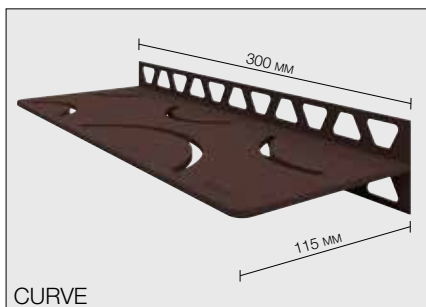
Schlüter®-SHELF-W-S1

полочка, дизайн WAVE,
крацованная нержавеющая сталь

Арт. №	Р (шт.)
SW S1 D10 EB	10



FLORAL



CURVE

Schlüter®-SHELF-W-S1

полочка, дизайн FLORAL,
алюминий со структурным покрытием

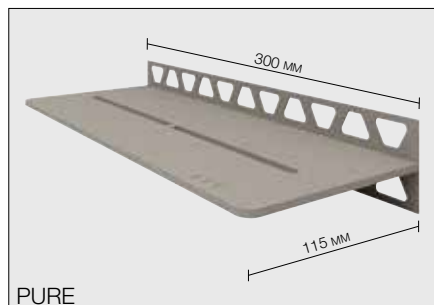
Арт. №	Р (шт.)
SW S1 D5 MBW	10
SW S1 D5 MGS	10
SW S1 D5 TSBG	10
SW S1 D5 TSC	10
SW S1 D5 TSDA	10
SW S1 D5 TSI	10
SW S1 D5 TSOB	10
SW S1 D5 TSSG	10

Schlüter®-SHELF-W-S1

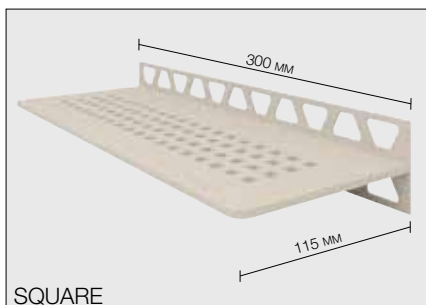
полочка, дизайн CURVE,
алюминий со структурным покрытием

Арт. №	Р (шт.)
SW S1 D6 MBW	10
SW S1 D6 MGS	10
SW S1 D6 TSBG	10
SW S1 D6 TSC	10
SW S1 D6 TSDA	10
SW S1 D6 TSI	10
SW S1 D6 TSOB	10
SW S1 D6 TSSG	10

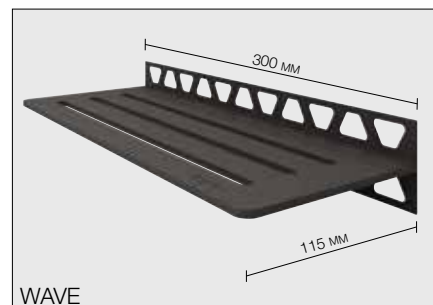
i
Алюминий со структурным покрытием теперь имеется в трех новых вариантах дизайна: PURE, SQUARE и WAVE



PURE



SQUARE



WAVE

Schlüter®-SHELF-W-S1

полочка, дизайн PURE,
алюминий со структурным покрытием

Арт. №	Р (шт.)
SW S1 D7 MBW	10
SW S1 D7 MGS	10
SW S1 D7 TSBG	10
SW S1 D7 TSC	10
SW S1 D7 TSDA	10
SW S1 D7 TSI	10
SW S1 D7 TSOB	10
SW S1 D7 TSSG	10

Schlüter®-SHELF-W-S1

полочка, дизайн SQUARE,
алюминий со структурным покрытием

Арт. №	Р (шт.)
SW S1 D3 MBW	10
SW S1 D3 MGS	10
SW S1 D3 TSBG	10
SW S1 D3 TSC	10
SW S1 D3 TSDA	10
SW S1 D3 TSI	10
SW S1 D3 TSOB	10
SW S1 D3 TSSG	10

Schlüter®-SHELF-W-S1

полочка, дизайн WAVE,
алюминий со структурным покрытием

Арт. №	Р (шт.)
SW S1 D10 MBW	10
SW S1 D10 MGS	10
SW S1 D10 TSBG	10
SW S1 D10 TSC	10
SW S1 D10 TSDA	10
SW S1 D10 TSI	10
SW S1 D10 TSOB	10
SW S1 D10 TSSG	10

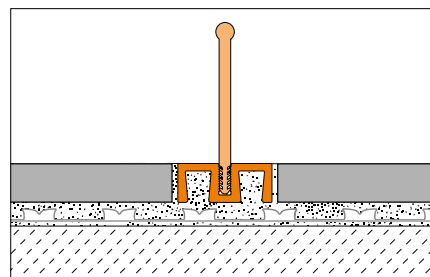
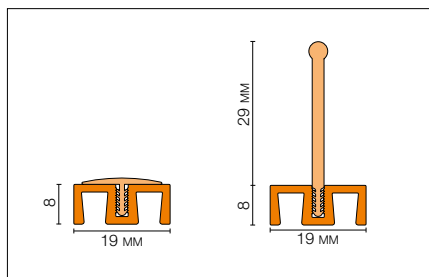
Надежная защита от потока воды и многое другое

Душевые поддоны на уровне пола имеют множество преимуществ. Они не содержат уступов, подходят для людей различных возрастов и для инвалидов, их легко чистить. А также они быстро и надежно устанавливаются вместе с системными продуктами Schlüter. Приобретая Schlüter-SHOWERPROFILE-WS, Вы получаете еще один структурный элемент идеальных душевых. Инновационные профили, служащие для защиты от потоков воды, обеспечивают то, что вода остается там, где и должна быть: в душевой зоне. Для всех желающих создать изящный доступ, мы предлагаем классические альтернативы: Schlüter-RENO и Schlüter-DILEX-KS.

Schlüter®-SHOWERPROFILE-WS

Schlüter-SHOWERPROFILE-WS представляет собой профиль из анодированного алюминия, состоящий из двух частей и служащий для защиты от водяных потоков в душевых, расположенных на уровне пола. Несущий профиль в процессе укладки плиток закрепляется в клеевом слое. Он по выбору может быть оснащен либо полукруглой, либо вертикальной, прямой губой, служащей для защиты от потоков воды. Оба варианта пригодны для передвижения на инвалидных колясках.

(Технический паспорт 14.2)



Schlüter®-SHOWERPROFILE-WS

Несущий алюминиевый профиль, натуральный, матовый, анодированный

L = 1,00 м Арт. №	P (шт.)
SPWS 19 AE / 100	40
L = 2,50 м	
SPWS 19 AE	40
L = 3,00 м	
SPWS 19 AE / 300	40

Schlüter®-SHOWERPROFILE-WSC

Губа полукруглая

L = 1,00 м Арт. №	P (шт.)
SPWSC 16 GS / 100	40
L = 2,50 м	
SPWSC 16 GS	40
L = 3,00 м	
SPWSC 16 GS / 300	40

Schlüter®-SHOWERPROFILE-WSL

Губа прямая

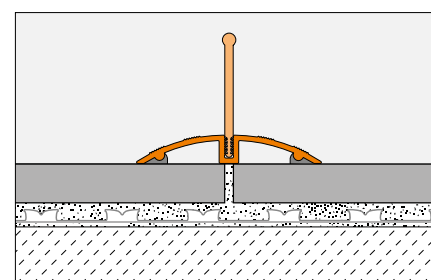
L = 1,00 м Арт. №	P (шт.)
SPWSL 30 T / 100	40
L = 2,50 м	
SPWSL 30 T	40
L = 3,00 м	
SPWSL 30 T / 300	40



Schlüter®-SHOWERPROFILE-WSK

Schlüter-SHOWERPROFILE-WSK представляет собой профиль из анодированного алюминия, состоящий из двух частей и служащий для защиты от водяных потоков в душевых поддонах на уровне пола. Несущий профиль дополнительно наклеивается на уже имеющиеся покрытия. Он по выбору может быть оснащен либо полукруглой, либо вертикальной прямой губой, служащей для защиты от потоков воды. Оба варианта пригодны для передвижения на инвалидных колясках.

(Технический паспорт 14.2)

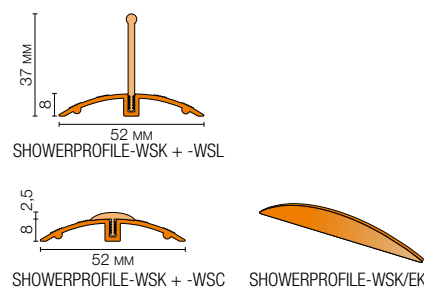


Schlüter®-SHOWERPROFILE-WSK	
Несущий алюминиевый профиль, натуральный, матовый, анодированный	
L = 1,00 м Арт. №	Р (шт.)
SPWSK 52 AE / 100	40
L = 2,50 м SPWSK 52 AE	40
L = 3,00 м SPWSK 52 AE / 300	40

Schlüter®-SHOWERPROFILE-WSK	
Губа полукруглая	
L = 1,00 м Арт. №	Р (шт.)
SPWSC 16 GS / 100	40
L = 2,50 м SPWSC 16 GS	40
L = 3,00 м SPWSC 16 GS / 300	40

Schlüter®-SHOWERPROFILE-WSL	
Губа прямая	
L = 1,00 м Арт. №	Р (шт.)
SPWSL 30 T / 100	40
L = 2,50 м SPWSL 30 T	40
L = 3,00 м SPWSL 30 T / 300	40

Schlüter®-SHOWERPROFILE-WSK/EK	
Заглушка	
№ арт.	Р (шт.)
EK / SPWSK 52 AE	50

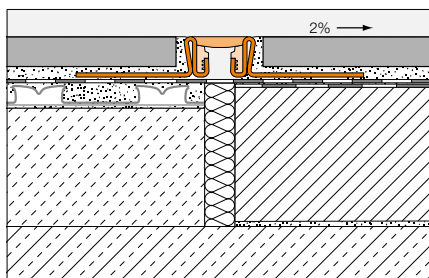




Вариант установки А: переход на уровне пола с деформационным швом

Schlüter-DILEX-KS представляет собой деформационный профиль с защитой кромок, состоящий из боковой крепежной части (алюминий или нержав. сталь), соединенной со сменной эластичной зоной из мягкой пластмассы.

(Технический паспорт 4.8)



Schlüter®-DILEX-EKSN

Нержавеющая сталь V2A

Н (мм)	L = 2,50 м Арт. №	KV (шт.)
8	EKSN 80 ...*	40
10	EKSN 100 ...*	40
11	EKSN 110 ...*	40
12,5	EKSN 125 ...*	40
14	EKSN 140 ...*	40
16	EKSN 160 ...*	40
18,5	EKSN 185 ...*	40
21	EKSN 210 ...*	40
25	EKSN 250 ...*	40
30	EKSN 300 ...*	40

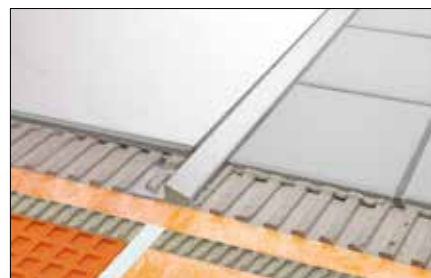
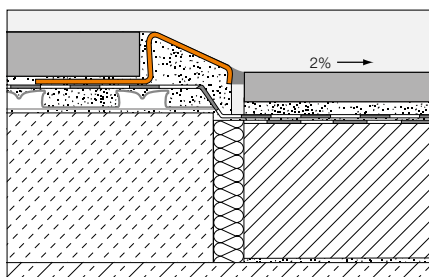
* Арт. № дополнить цветом
(например, EKSN 100 HB).

Цвета: C - DA - FG - G - GS - HB - PG - SG

Вариант установки В: защита от потоков воды с Schlüter®-RENO-U

Профиль Schlüter-RENO-U служит для создания бесступенчатого перехода между покрытиями пола различной высоты. С помощью интегрированной распорки задается определенное пространство между плиткой и камерой. Профили Schlüter-RENO-EU, -EBU и -MU не имеют распорки.

(Технический паспорт 1.2)



Schlüter®-RENO-EBU

Нержавеющая сталь V2A, крацованная

Н (мм)	В (мм)	L = 2,50 м Арт. №	KV (шт.)
8	13	EBU 80	60
10	17,5	EBU 100	60
11	20	EBU 110	60
12,5	23	EBU 125	60
15	28	EBU 150	60
17,5	33,5	EBU 175	60
20	44,5	EBU 200	60
L = 1,00 м			
8	13	EBU 80/100	60
10	17,5	EBU 100/100	60
11	20	EBU 110/100	60
12,5	23	EBU 125/100	60

Приемный профиль для стеклянных разделителей

Этот профиль способен дать намного больше, чем это может показаться на первый взгляд: само собой разумеется, DECO-SG можно использовать, чтобы выделить теньевые швы швы в облицовке стен. Однако его особая эффективность становится очевидной там, где речь идет о фиксации стеклянных элементов душевой. Поскольку в таком случае U-образное крепление шириной 12 мм обеспечивает надежную фиксацию на стене и полу. Таким образом, профиль рационально дополняет широкий ассортимент продукции, с помощью которой системы Schlüter даже установку безбарьерных душевых поддонов превратят в удовольствие.





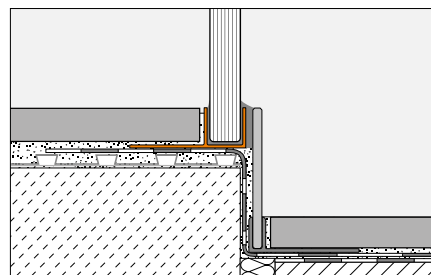
Надежная фиксация стеклянных разделителей

Schlüter-DECO-SG представляет собой декоративный профиль для оформления швов в плиточных покрытиях. Он образует тень шов шириной 12 мм. Шов идеально пригоден для приема и фиксации элементов из стекла в зонах пола и стен.

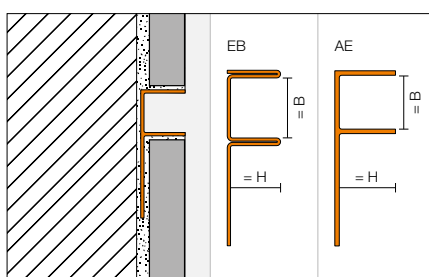
(Технический паспорт 2.16)



Душевая перегородка с Schlüter-DECO-SG и Schlüter-SHOWERPROFILE.



Schlüter®-DECO-SG-AE		
Al натуральный матовый анодированный, B = 12 мм		
H (мм)	L = 2,50 м Арт. №	KV (шт.)
8	SG 80 AE 12	120
10	SG 100 AE 12	120
11	SG 110 AE 12	120
12,5	SG 125 AE 12	120



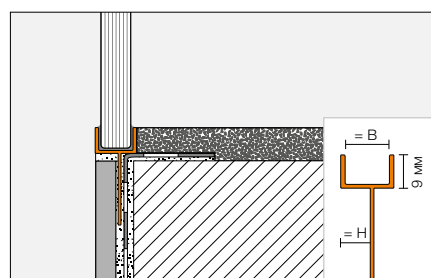
Schlüter®-DECO-SG-AE		
Al натуральный матовый анодированный, B = 15 мм		
H (мм)	L = 2,50 м Арт. №	KV (шт.)
8	SG 80 AE 15	120
10	SG 100 AE 15	120
11	SG 110 AE 15	120
12,5	SG 125 AE 15	120

Schlüter®-DECO-SG-EB		
Нержавеющая сталь V4A, крацованная, B = 12 мм		
H (мм)	L = 2,50 м Арт. №	KV (шт.)
8	SG 80 EB 12	120
10	SG 100 EB 12	120
11	SG 110 EB 12	120
12,5	SG 125 EB 12	120

Schlüter®-DECO-SG-EB		
Нержавеющая сталь V4A, крацованная, B = 15 мм		
H (мм)	L = 2,50 м Арт. №	KV (шт.)
8	SG 80 EB 15	120
10	SG 100 EB 15	120
11	SG 110 EB 15	120
12,5	SG 125 EB 15	120

Schlüter-DECO-SGC представляет собой декоративный и функциональный профиль для оформления швов в плиточных покрытиях. Он специально разработан для углового перехода от облицованной плиткой стены к оштукатуренной. Установка в зоне с облицовочной плиткой душевой осуществляется вместе с крепежным элементом, расположенным за U-образным установочным участком.

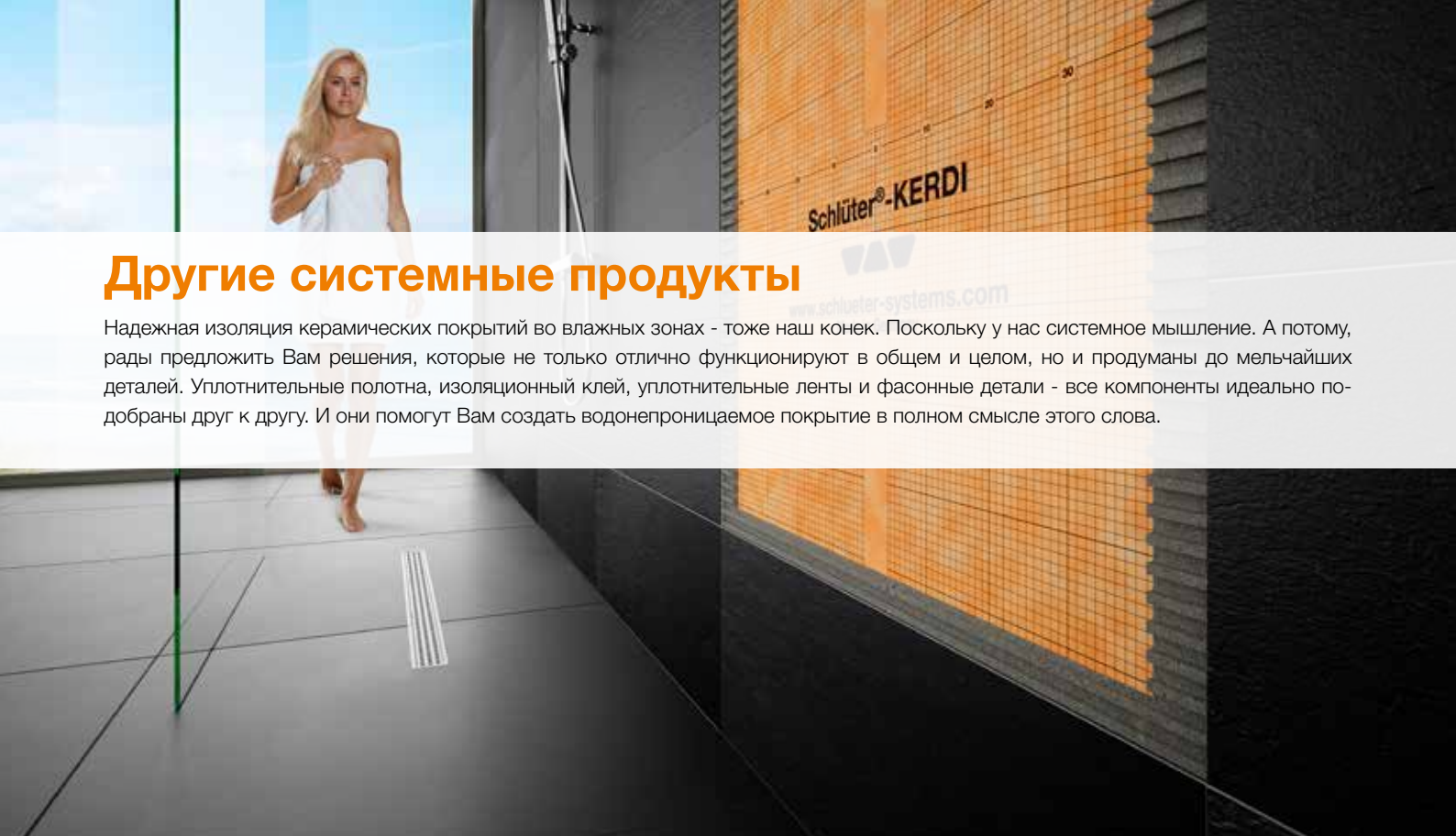
(Технический паспорт 2.16)



Schlüter®-DECO-SGC-AE		
Al натуральный матовый анодированный, B = 12 мм		
H (мм)	L = 2,50 м Арт. №	KV (шт.)
8	SGC 80 AE 12	120
10	SGC 100 AE 12	120
11	SGC 110 AE 12	120
12,5	SGC 125 AE 12	120

Schlüter®-DECO-SGC-AE		
Al натуральный матовый анодированный, B = 15 мм		
H (мм)	L = 2,50 м Арт. №	KV (шт.)
8	SGC 80 AE 15	120
10	SGC 100 AE 15	120
11	SGC 110 AE 15	120
12,5	SGC 125 AE 15	120





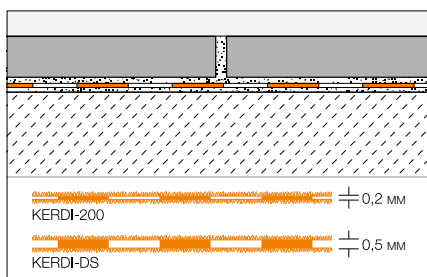
Другие системные продукты

Надежная изоляция керамических покрытий во влажных зонах - тоже наш конек. Поскольку у нас системное мышление. А потому, рады предложить Вам решения, которые не только отлично функционируют в общем и целом, но и продуманы до мельчайших деталей. Уплотнительные полотна, изоляционный клей, уплотнительные ленты и фасонные детали - все компоненты идеально подобраны друг к другу. И они помогут Вам создать водонепроницаемое покрытие в полном смысле этого слова.

Schlüter®-KERDI: стыковое уплотнение в системе

Schlüter-KERDI представляет собой изоляционное полотно из полиэтилена, снабженное с обеих сторон специальной тканью для сцепления с плиточным клеем. Оно особенно хорошо годится для изоляции в сочетании с плиточным покрытием на стенах и на полу. Благодаря высокому сопротивлению диффузии водяного пара Schlüter-KERDI-DS может использоваться в качестве паронепроницаемого слоя в сочетании с плиточным покрытием.

(Технический паспорт 8.1)



Schlüter®-KERDI-200

Полиэтиленовая прокладка, в рулонах

L (м)	м ²	Ширина = 1 м Арт. №	PL (рулон)
5	5	KERDI 200 / 5M	75
10	10	KERDI 200 / 10M	50
30	30	KERDI 200	20
		ширина = 1,50 м	
20	30	KERDI 200 150 / 20M	20
		ширина = 2,00 м	
15	30	KERDI 200 200 / 15M	20

Schlüter®-KERDI-DS

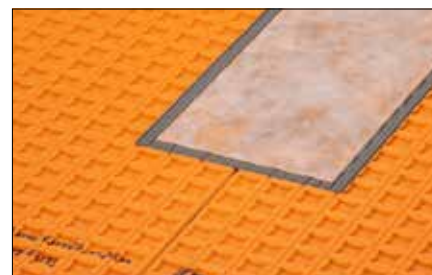
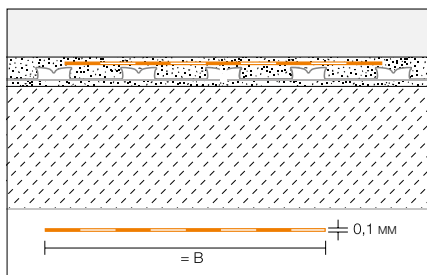
ПЭ-прокладка для паронепроницаемого слоя, в рулонах

L (м)	Ширина = 1 м Арт. №	PL (рулон)
30	KERDI-DS	25

Schlüter®-KERDI-KEBA

Уплотнительные ленты из полиэтилена Schlüter-KERDI-KEBA снабжены с обеих сторон специальной тканью. Они служат для изоляции стыков и соединений между стеной и полом.

(Технический паспорт 8.1)



Schlüter®-KERDI-KEBA

Полиэтиленовая прокладка, в рулонах

В (мм)	Рулон = 30 м Арт. №	PL (рулон)
85	KEBA 100 / 85	280
125	KEBA 100 / 125	210
150	KEBA 100 / 150	175
185	KEBA 100 / 185	140
250	KEBA 100 / 250	105

Schlüter®-KERDI-KEBA/5M

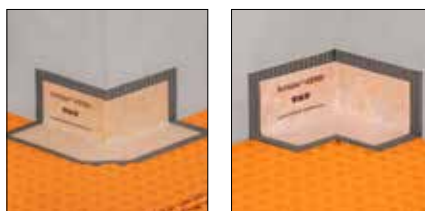
Полиэтиленовая прокладка, в рулонах

В (мм)	Рулон = 5 м Арт. №	P = рулон
85	KEBA 100 / 85 / 5M	10
125	KEBA 100 / 125 / 5M	10
150	KEBA 100 / 150 / 5M	10
185	KEBA 100 / 185 / 5M	10
250	KEBA 100 / 250 / 5M	10

Schlüter®-KERDI-KERECK-F

Schlüter-KERDI-KERECK-F представляют собой готовые свариваемые фасонные детали для оформления внутренних и внешних углов.

(Технический паспорт 8.1)



Schlüter®-KERDI-KERECK/FA

Внешний уголок 90°, сборный

Н (мм)	Набор = 2 шт. Арт. №	P (набор)
0,1	KERECK / FA2	10
	Набор = 10 шт.	
0,1	KERECK / FA10	10

Schlüter®-KERDI-KERECK/FI

Внутренний уголок 90°, сборный

Н (мм)	Набор = 2 шт. Арт. №	P (набор)
0,1	KERECK / FI2	10
	Набор = 10 шт.	
0,1	KERECK / FI10	10

Schlüter®-KERDI-KERECK/FI 135°

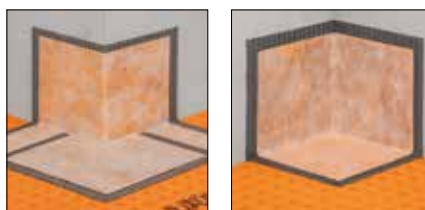
Внутренний уголок 135°, сборный

Н (мм)	Набор = 2 шт. Арт. №	P (набор)
0,1	KERECK 135 FI2	10

Schlüter®-KERDI-KERECK

Schlüter-KERDI-KERECK являются заготовками для изготовления внешних и внутренних уголков, с помощью которых можно создавать дополнительно угловые элементы непрямоугольной формы.

(Технический паспорт 8.1)



Schlüter®-KERDI-KERECK/A

Заготовка (внутренний уголок)

Н (мм)	Набор = 5 шт. Арт. №	P (набор)
0,1	KERECK 5 A	10

Schlüter®-KERDI-KERECK/I

Заготовка (внешний уголок)

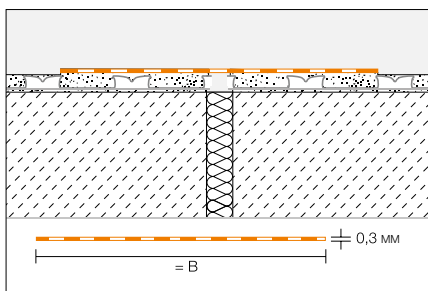
Н (мм)	Набор = 5 шт. Арт. №	P (набор)
0,1	KERECK 5 I	10



Schlüter®-KERDI-FLEX

Schlüter-KERDI-FLEX представляет собой гибкую уплотнительную ленту, используемую для гидроизоляции над деформационными швами.

(Технический паспорт 8.1)



Schlüter®-KERDI-FLEX

Полиэтиленовая прокладка, в рулонах

В (мм)	Рулон = 30 м Арт. №	PL (рулон)
125	FLEX 125 / 30	210
250	FLEX 250 / 30	150

Schlüter®-KERDI-FLEX/5M

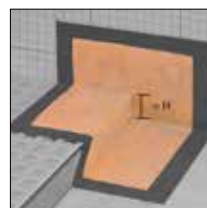
Полиэтиленовая прокладка, в рулонах

В (мм)	Рулон = 5 м Арт. №	P (рулон)
125	FLEX 125 / 5M	10
250	FLEX 250 / 5M	10

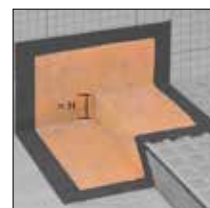
Schlüter®-KERDI-KERS

Schlüter-KERDI-KERS – готовые свариваемые фасонные детали для надежной гидроизоляции угловых элементов душевых поддонов на уровне пола.

(Технический паспорт 8.1)



Schlüter-KERDI-KERS
левое исполнение



Schlüter-KERDI-KERS
правое исполнение

Schlüter®-KERDI-KERS

Внутренний уголок, сборный, слева

Н (мм)	Арт. №	P (шт.)
20	KERS 20 L	10
28	KERS 28 L	10

Schlüter®-KERDI-KERS

Внутренний уголок, сборный, справа

Н (мм)	Арт. №	P (шт.)
20	KERS 20 R	10
28	KERS 28 R	10

Примечание:

Продукты Schlüter-KERDI-KERS 20 предназначены для душевых с длиной стороны 80 – 110 см.

Продукты Schlüter-KERDI-KERS 28 предназначены для душевых с длиной стороны 110 – 150 см.

Schlüter®-KERDI-KM

Schlüter-KERDI-KM – это сборные манжеты для прокладки труб.

(Технический паспорт 8.1)

Schlüter®-KERDI-KM

Манжета для труб Ø = 22 мм для трубы 25 мм

Н (мм)	Набор = 5 шт. Арт. №	P (набор)
0,1	KM 5117 / 22	10



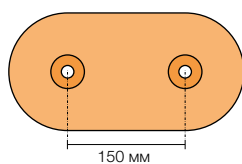
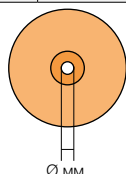
Schlüter®-KERDI-MV

Schlüter-KERDI-MV – это сборные манжеты для уплотнения при прокладке труб в соответствии со стандартом DIN 18534. Благодаря отсутствию войлочного слоя внутри манжеты можно использовать для труб различного диаметра (см. Таблицу).

(Технический паспорт 8.1)

Schlüter®-KERDI-MV			
манжета без войлочного слоя внутри (в комплекте: 1 шт.)			
Ø мм	для трубы диаметром (мм)	Арт. №	Р (шт.)
9	12 – 30	KMV 9	10
15	22 – 40	KMV 15	10
21	30 – 60	KMV 21	10
35	45 – 80	KMV 35	10
65	75 – 140	KMV 65	10
15	22 – 40	KMV 15 D	10

Schlüter®-KERDI-MV			
манжета без войлочного слоя внутри (в комплекте: 10 шт.)			
Ø мм	для трубы диаметром (мм)	Арт. №	Р (упаковка)
15	22 – 40	KMV 15/10	10
15	22 – 40	KMV 15 D/10	10



KMV 9



KMV 15



KMV 21



KMV 35



KMV 65



KMV 15 D*

* Осевой размер 150 мм

Schlüter®-KERDI-PAS

Schlüter-KERDI-PAS представляют собой наборы из сборных манжет и специальной пластмассовой втулки. Манжета вместе с пластмассовой втулкой соединяется с заглушкой таким образом, что установленный впоследствии удлинитель крана может быть надежно уплотнен в соответствии с DIN 18534.

(Технический паспорт 8.1)

Schlüter®-KERDI-PAS			
Набор с манжетой и вспомогательным инструментом для обработки (в комплекте: 1 набор)			
Ø мм	для трубы диаметром (мм)	Арт. №	Р (набор)
15	22 – 40	KMV 15 PAS	10
15	22 – 40	KMV 15 D PAS	10

Schlüter®-KERDI-PAS			
Набор с манжетой и вспомогательным инструментом для обработки (в комплекте: 10 набор)			
Ø мм	для трубы диаметром (мм)	Арт. №	Р (упаковка)
15	22 – 40	KMV 15 PAS/10	10
15	22 – 40	KMV 15 D PAS/10	10



KMV 15 PAS



KMV 15 D PAS*

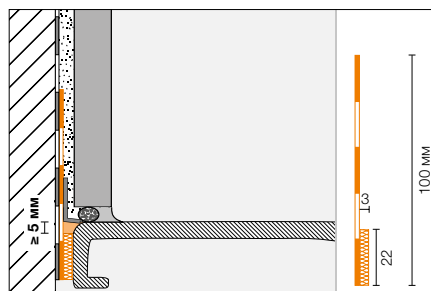
* Осевой размер 150 мм



Schlüter®-KERDI-TS

Schlüter-KERDI-TS – это набор для надежного герметичного соединения встроенных элементов, таких как ванны и душевые поддоны из эмалированной стали, акрила и минерального литья (в соответствии с DIN 18534-1) с уплотнительной системой Schlüter-KERDI. Он включает в себя уплотнительную ленту из полиэтилена с нетканым материалом на обеих сторонах и самоклеющейся звукоизоляционной лентой, монтажный клей Schlüter-KERDI-FIX, чистящие салфетки и монтажный уголок (монтажные уголки).

(Технический паспорт 8.9)



Schlüter®-KERDI-TS		
Комплексный набор для герметичного соединения		
L (м)	№ арт.	P (набор)
2	KE TS / 200	10
2,8	KE TS / 280	10
3,8	KE TS / 380	10



Комплексный набор содержит:

- уплотнительную ленту 2/2,8/3,8 м
- монтажный клей Schlüter-KERDI-FIX 290 мл
- 2 чистящие салфетки
- 1/2/2 монтажный уголок (монтажных уголков)

Schlüter®-KERDI-TSB		
Базовый набор для герметичного соединения		
L (м)	№ арт.	P (набор)
10	KE TSB / 1000	10



Базовый набор содержит:

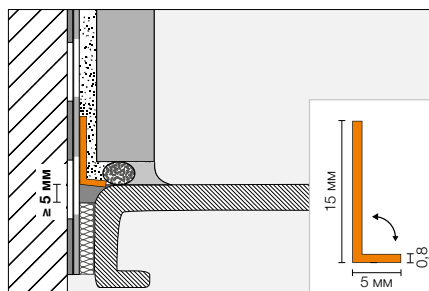
- Уплотнительная лента 10 м
- 8 чистящих салфеток
- 6 монтажных уголков



Schlüter®-KERDI-CP

Schlüter-KERDI-CP – это укорачиваемое приспособление, защищающее от повреждений режущими предметами, используемое для защиты плоскости уплотнения при последующем обновлении силиконового шва. Сгибаемый профиль используется индивидуально и может быть смонтирован непосредственно в клеящее основание или в свеженанесенный Schlüter-KERDI-FIX.

(Технический паспорт 8.9)



Schlüter®-KERDI-CP

Полипропиленовая защита от повреждений режущими предметами

L (м)	Арт. №	P (шт.)
2	KE CP / 200	10
2,8	KE CP / 280	10
3,8	KE CP / 380	10
10	KE CP / 1000	10



Schlüter®-KERDI-TS-ZC

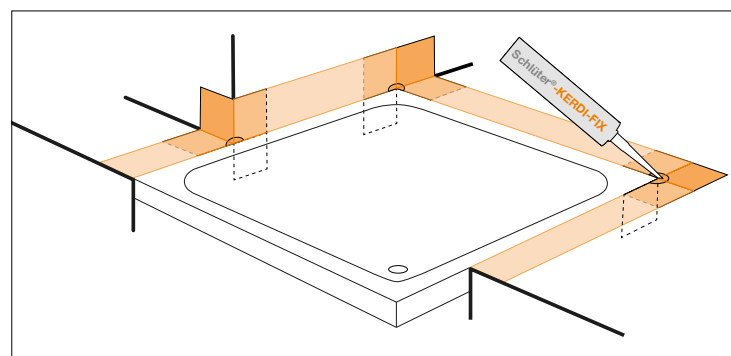
Schlüter-KERDI-TS-ZC представляет собой дополняющий набор для надежного герметичного соединения встроенных элементов, таких как ванны и душевые, для специальных вариантов установки (см. схему), в сочетании с изоляционным набором Schlüter-KERDI-TS. Он включает в себя уплотнительную манжету и монтажный уголок.

(Технический паспорт 8.9)

Schlüter®-KERDI-TS-ZC

Дополняющий набор

Арт. №	P (набор)
KE TS ZC	10



Примеры установки

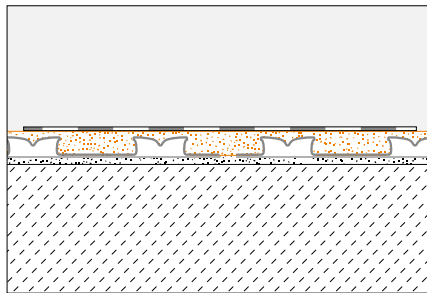
В дополняющем наборе содержатся следующие компоненты:

- 1 манжета из ПЭ с нанесенным с двух сторон нетканым материалом, 120 x 120 мм
- 1 монтажный уголок

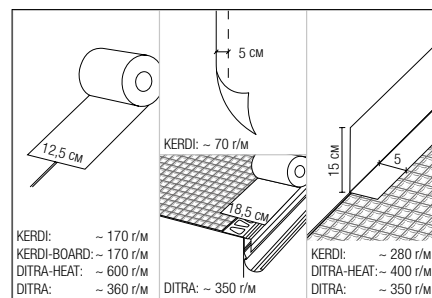


Schlüter®-KERDI-COLL-L

Schlüter-KERDI-COLL-L представляет собой двухкомпонентный уплотняющий клей на основе цементирующего реактивного порошка и дисперсии акрилата без растворителя. Он предназначен для приклеивания и изоляции уложенных внахлестку полотен Schlüter-KERDI. Кроме того с помощью KERDI-COLL-L обеспечивается герметическое склеивание стыков и уплотнительных лент Schlüter-KERDI-KEBA на KERDI, Schlüter-DITRA и Schlüter-DITRA-HEAT, а также на краевых профилях Schlüter-BARA.
(Технический паспорт 8.4)



Schlüter®-KERDI-COLL-L		
Двухкомпонентный уплотняющий клей		
Вес кг	Арт. №	PL (шт.)
4,25	KERDI-COLL-L	75
1,85	KERDI-COLL-L 185	110



Примечание:

Время обработки при температуре 20/30 C составляет около 90/60 мин. Время застывания при более низкой температуре окружающей среды значительно увеличивается.

Schlüter®-KERDI-FIX

Schlüter-KERDI-FIX – эластичный монтажный клей на основе MS-полимера. Он применяется для склеивания и уплотнения стыковых соединений и стыков полотна Schlüter-KERDI.

(Технический паспорт 8.3)



Schlüter®-KERDI-FIX	
MS-полимер	
Картридж = 290 мл Арт. №	Р (шт.)
KERDIFIX / BW	12
KERDIFIX / G	12

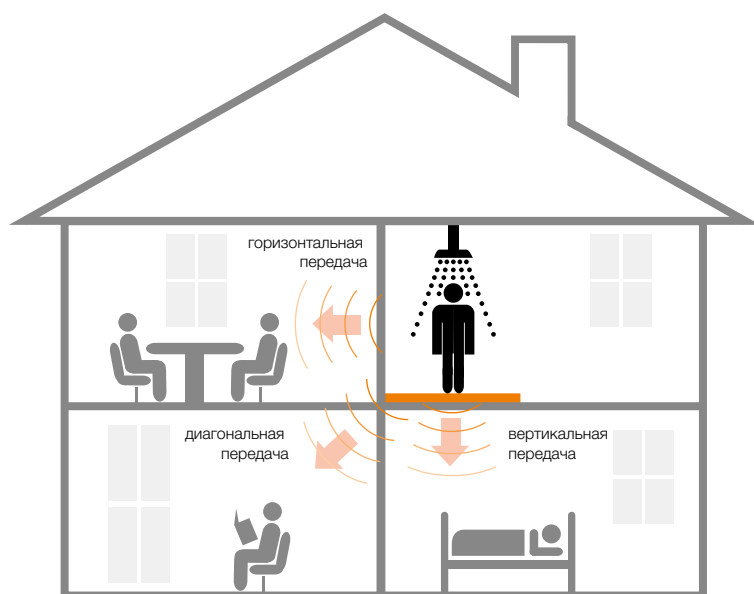


Звукоизоляция в душевых поддонах на уровне пола

Ударяющиеся капли воды, хранение шампуня и лосьона для тела в душевой кабине. Все это вызывает шум, который может мешать. Мы разработали Schlüter-KERDI-LINE-SR, чтобы обеспечить эффективную звукоизоляцию для пользующихся спросом линейных дренажей Schlüter-KERDI-LINE. Как обработать продукт, чтобы были соблюдены все действующие нормы звукоизоляции, см. наши Основы планирования.



Передача шума из душевой зоны



Schlüter®-KERDI-LINE-SR
эффективно снижает:



уровень шума при установке



уровень ударного шума



уровень шума во
время эксплуатации

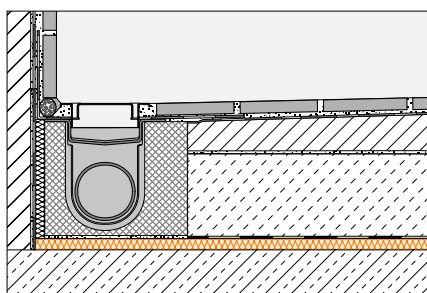
Schlüter®-KERDI-LINE-SR

Schlüter-KERDI-LINE-SR представляет собой звукоизолирующий мат из специального волокна с шумопоглощающими свойствами. При квалифицированной установке проверенные системные надстройки с Schlüter-KERDI-LINE и KERDI-LINE-SR отвечают требованиям соответствующих норм по соблюдению снижения уровня шума в душевой зоне.

(Технический паспорт 8.7)

Примечание:

проверенные системные надстройки см. наши Основы планирования.



Schlüter®-KERDI-LINE-SR

Мат из полиэстерового волокна
(содержание: 1 мат)

Толщина плиты, в мм	Арт. №	P (шт.)
10	KL SR 250	5

Schlüter®-KERDI-LINE-SR

Мат из полиэстерового волокна
(состав: 4 мата)

Толщина плиты, в мм	Арт. №	P (набор)
10	KL SR 1000	5

Масса отдельных матов: 0,5 м x 0,5 м = 0,25 м²

Schlüter®-DITRA-SOUND-KB

Лента для защиты швов

38 мм x 50 м Арт. №	P (шт.)
DS KB 38	10





П Р О Ф И Л Ь И Н Н О В А Ц И Й

Schlüter-Systems KG · Schmölestraße 7 · D-58640 Iserlohn
Tel.: +49 2371 971-1261 · Fax: +49 2371 971-1112 · schlueter-systems.com