



TECEdrainline
Ассортимент и цены 2014



TECEdrainline – лоток для укладки плитки

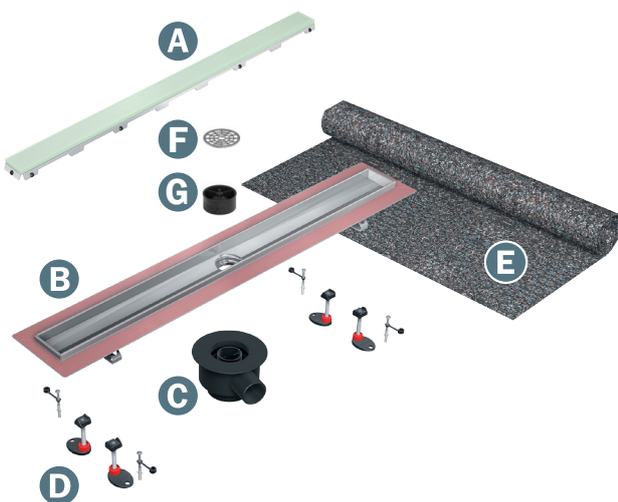
Дренажные каналы TECEdrainline

Дренажные каналы TECEdrainline предназначены для реализации эксклюзивных архитектурных идей в ванных комнатах. Дренажные каналы для душевой открывают новые дизайнерские возможности в создании интерьера ванной комнаты. Дренажные каналы для душевой из нержавеющей стали в настоящее время монтируют не только в привычной позиции между сухой и мокрой зонами, но и непосредственно у стены. Дополнительные варианты получаются при использовании угловых дренажных каналов или лотков для укладки керамической плитки, из которой сделано покрытие пола.



TECEdrainline – легко и гигиенично

Дренажные каналы компании TECE сделаны из нержавеющей стали. Отсутствие дополнительных щелей и винтов делает систему гигиеничной и простой в уходе.



Комплект для монтажа прямого дренажного канала TECE:

- (A) Декоративная панель или решетка
- (B) Дренажный канал
- (C) Сифон

Опционально приобретаются:

- (D) Комплект опор
- (E) Звукоизоляционный мат TECEdrainbase
- (F) Решетка для сифона
- (G) Погружной стакан с мембраной для сифонов

Декоративная панель „Steel II“

Установка канала TECEdrainline вплотную к стене с декоративной панелью „steel II“. Достаточно уклона к стене 1 % для качественного слива.



TECEdrainline - декоративная решетка „steel II“

Основа для плитки "Plate II"

Основа для укладки керамической плитки позволяет выдержать поверхность пола в едином стиле, создавая иллюзию отсутствия дренажной системы.



TECEdrainline - основа для плитки

NEW



Неприятные запахи? Нет шансов!

Погружной стакан гидрозатвора имеет дополнительную внутреннюю мембрану, которая при попадании воды открывается, пропуская воду.

Как только поток воды прекращается, мембрана принимает первоначальный вид, препятствуя не только проникновению запаха, но и предотвращает испарение воды в гидрозатворе.

Новый уникальный погружной стакан гидрозатвора с двухступенчатой системой защиты может быть установлен в любой момент – даже в смонтированный дренажный канал TECEdrainline.



NEW

TECEdrainline – дренажные каналы для ванных комнат

Seal System: просто, продумано, технологично!

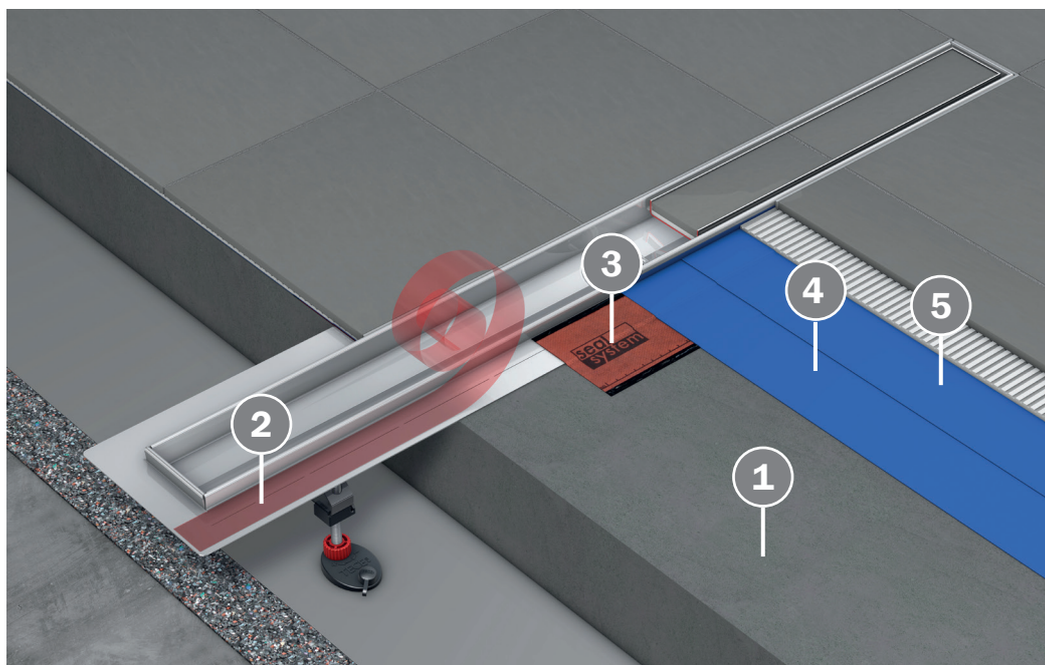
В новом стандарте гидроизоляции дренажных систем Seal System соединительными элементами между композиционной гидроизоляцией и сантехническим оборудованием являются специальные уплотнительные ленты и манжеты. Надежность данных гидроизолирующих элементов обеспечивают более 600 сертификатов, подтверждающих качественную работоспособность дренажных систем с композиционной гидроизоляцией на месте стыка.

На сайте www.sealsystem.net вы всегда сможете найти наиболее актуальную информацию.



Гидроизоляционная лента для дренажных каналов

Гидроизоляционная лента Seal System укладывается на первый влажный слой композиционной гидроизоляции, а затем покрывается еще раз вторым слоем.



- 1 Бетонная стяжка
- 2 Защитная пленка
- 3 Гидроизоляционная лента Seal System
- 4 Гидроизоляционная стяжка
- 5 Плиточный клей



| | Стр. |
|---|-----------|
| <u>Дренажные каналы</u> | <u>82</u> |
| <u>Декоративные решетки и панели</u> | <u>83</u> |
| <u>Угловые дренажные каналы</u> | <u>87</u> |
| <u>Угловые декоративные решетки и панели</u> | <u>88</u> |
| <u>Дренажный канал для укладки натурального камня</u> | <u>91</u> |
| <u>Сифоны</u> | <u>92</u> |
| <u>Дополнительные элементы</u> | <u>94</u> |
| <u>Бланк заказа нестандартного канала</u> | <u>96</u> |

TECEdrainline – дренажные каналы

Дренажный канал прямой с гидроизоляцией Seal System

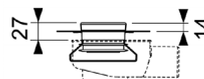
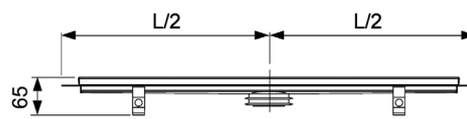
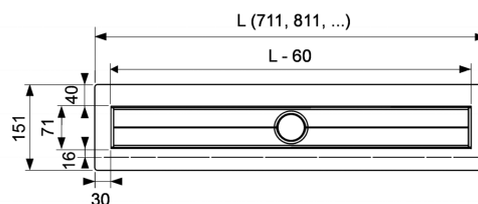
Прямой дренажный канал TECEdrainline из нержавеющей стали для монтажа в бетонную стяжку, с изолирующим фланцем и кронштейнами для крепления опор (приобретаются отдельно).

Комплект поставки:

- дренажный канал;
- гидроизоляционная лента Seal System;
- резиновая манжета для присоединения сифона.

Дополнительно приобретается:

- декоративная панель или решетка;
- сифон;
- комплект опор (опционально);
- звукоизоляционный мат TECEdrainbase (опционально).



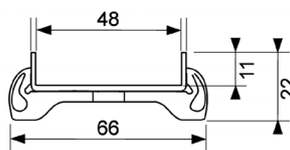
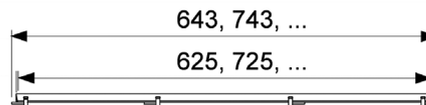
| Размер | Длина канала L с фланцами | Длина лотка L - 60 мм | Артикул | К 1 | €/шт. |
|---------|------------------------------|--------------------------|----------|-------|--------|
| 700 мм | 711 мм | 651 мм | 6 007 00 | 1 шт. | 245,09 |
| 800 мм | 811 мм | 751 мм | 6 008 00 | 1 шт. | 250,53 |
| 900 мм | 911 мм | 851 мм | 6 009 00 | 1 шт. | 258,65 |
| 1000 мм | 1011 мм | 951 мм | 6 010 00 | 1 шт. | 273,58 |
| 1200 мм | 1211 мм | 1151 мм | 6 012 00 | 1 шт. | 304,68 |
| 1500 мм | 1511 мм | 1451 мм | 6 015 00 | 1 шт. | 342,65 |

Основы для плитки TECEdrainline "plate" для слива, из нержавеющей стали, прямая

Основы для вклеивания плитки для укладки в дренажный канал, из нержавеющей стали, с полированным видимым краем. Нагрузка 300 кг.

| Размер канала | Поверхность | Артикул | К 1 | €/шт. |
|---------------|-------------|----------|-------|--------|
| 700 мм | полиров. | 6 007 70 | 1 шт. | 115,10 |
| 800 мм | полиров. | 6 008 70 | 1 шт. | 119,18 |
| 900 мм | полиров. | 6 009 70 | 1 шт. | 124,59 |
| 1000 мм | полиров. | 6 010 70 | 1 шт. | 138,15 |
| 1200 мм | полиров. | 6 012 70 | 1 шт. | 167,93 |
| 1500 мм | полиров. | 6 015 70 | 1 шт. | 211,27 |

"plate"



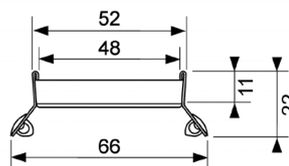
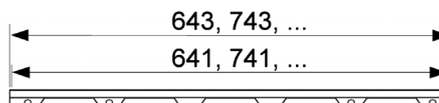
Основы для плитки TECEdrainline "plate II" для слива, из нержавеющей стали, прямая

Основы для вклеивания плитки для укладки в дренажный канал, из нержавеющей стали, с полированным видимым краем. Нагрузка 300 кг.

| Размер канала | Поверхность | Артикул | К 1 | €/шт. |
|---------------|-------------|---------------------|-------|--------|
| 700 мм | полиров. | 6 007 72 NEW | 1 шт. | 126,41 |
| 800 мм | полиров. | 6 008 72 NEW | 1 шт. | 142,46 |
| 900 мм | полиров. | 6 009 72 NEW | 1 шт. | 158,78 |
| 1000 мм | полиров. | 6 010 72 NEW | 1 шт. | 180,30 |
| 1200 мм | полиров. | 6 012 72 NEW | 1 шт. | 207,36 |
| 1500 мм | полиров. | 6 015 72 NEW | 1 шт. | 256,78 |

"plate II"

NEW



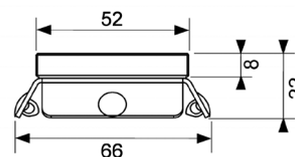
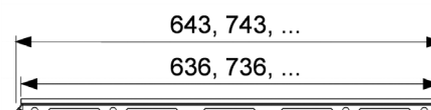
TECEdrainline – декоративные панели и решетки

Стеклопанель TECEdrainline для слива

Нагрузка 300 кг.

| Размер канала | Поверхность | Артикул | К 1 | €/шт. |
|---------------|----------------|----------|-------|--------|
| 700 мм | Стекло зеленое | 6 007 90 | 1 шт. | 339,85 |
| 700 мм | Стекло белое | 6 007 91 | 1 шт. | 339,85 |
| 700 мм | Стекло черное | 6 007 92 | 1 шт. | 339,85 |
| 800 мм | Стекло зеленое | 6 008 90 | 1 шт. | 355,38 |
| 800 мм | Стекло белое | 6 008 91 | 1 шт. | 355,38 |
| 800 мм | Стекло черное | 6 008 92 | 1 шт. | 355,38 |
| 900 мм | Стекло зеленое | 6 009 90 | 1 шт. | 370,89 |
| 900 мм | Стекло белое | 6 009 91 | 1 шт. | 370,89 |
| 900 мм | Стекло черное | 6 009 92 | 1 шт. | 370,89 |
| 1000 мм | Стекло зеленое | 6 010 90 | 1 шт. | 386,40 |
| 1000 мм | Стекло белое | 6 010 91 | 1 шт. | 386,40 |
| 1000 мм | Стекло черное | 6 010 92 | 1 шт. | 386,40 |
| 1200 мм | Стекло зеленое | 6 012 90 | 1 шт. | 412,76 |
| 1200 мм | Стекло белое | 6 012 91 | 1 шт. | 412,76 |
| 1200 мм | Стекло черное | 6 012 92 | 1 шт. | 412,76 |
| 1500 мм | Стекло зеленое | 6 015 90 | 1 шт. | 504,71 |
| 1500 мм | Стекло белое | 6 015 91 | 1 шт. | 504,71 |
| 1500 мм | Стекло черное | 6 015 92 | 1 шт. | 504,71 |

Стекло

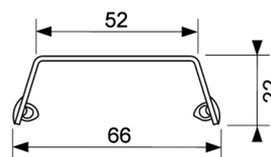
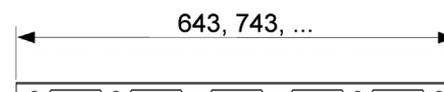


Панель TECEdrainline „steel II“ для слива, из нержавеющей стали, полированная/матовая, прямая

Нагрузка 300 кг.

| Размер канала | Поверхность | Артикул | К 1 | €/шт. |
|---------------|-------------|----------|-------|--------|
| 700 мм | полиров. | 6 007 82 | 1 шт. | 181,48 |
| 700 мм | матовая | 6 007 83 | 1 шт. | 198,60 |
| 800 мм | полиров. | 6 008 82 | 1 шт. | 188,25 |
| 800 мм | матовая | 6 008 83 | 1 шт. | 203,68 |
| 900 мм | полиров. | 6 009 82 | 1 шт. | 197,74 |
| 900 мм | матовая | 6 009 83 | 1 шт. | 213,86 |
| 1000 мм | полиров. | 6 010 82 | 1 шт. | 226,16 |
| 1000 мм | матовая | 6 010 83 | 1 шт. | 236,61 |
| 1200 мм | полиров. | 6 012 82 | 1 шт. | 269,51 |
| 1200 мм | матовая | 6 012 83 | 1 шт. | 280,47 |
| 1500 мм | полиров. | 6 015 82 | 1 шт. | 342,62 |
| 1500 мм | матовая | 6 015 83 | 1 шт. | 353,64 |

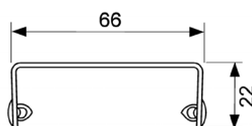
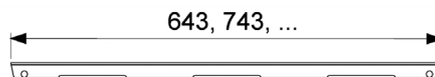
"steel II"



TECEdrainline – декоративные панели и решетки

Решетки TECEdrainline для слива, из нержавеющей стали полированные/матовые, прямые

Нагрузка 300 кг.



| Размер канала | Поверхность | Артикул | К 1 | €/шт. |
|---------------|-------------|----------|-------|--------|
| 700 мм | полиров. | 6 007 10 | 1 шт. | 90,73 |
| 700 мм | матовая | 6 007 11 | 1 шт. | 109,69 |
| 800 мм | полиров. | 6 008 10 | 1 шт. | 94,81 |
| 800 мм | матовая | 6 008 11 | 1 шт. | 113,75 |
| 900 мм | полиров. | 6 009 10 | 1 шт. | 98,85 |
| 900 мм | матовая | 6 009 11 | 1 шт. | 119,18 |
| 1000 мм | полиров. | 6 010 10 | 1 шт. | 113,75 |
| 1000 мм | матовая | 6 010 11 | 1 шт. | 124,59 |
| 1200 мм | полиров. | 6 012 10 | 1 шт. | 143,55 |
| 1200 мм | матовая | 6 012 11 | 1 шт. | 172,01 |
| 1500 мм | полиров. | 6 015 10 | 1 шт. | 186,89 |
| 1500 мм | матовая | 6 015 11 | 1 шт. | 226,16 |

"basic"



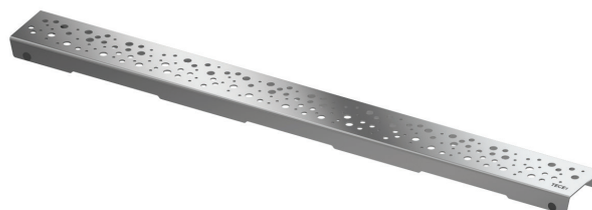
| Размер канала | Поверхность | Артикул | К 1 | €/шт. |
|---------------|-------------|----------|-------|--------|
| 700 мм | полиров. | 6 007 20 | 1 шт. | 136,75 |
| 700 мм | матовая | 6 007 21 | 1 шт. | 166,57 |
| 800 мм | полиров. | 6 008 20 | 1 шт. | 143,55 |
| 800 мм | матовая | 6 008 21 | 1 шт. | 172,01 |
| 900 мм | полиров. | 6 009 20 | 1 шт. | 157,08 |
| 900 мм | матовая | 6 009 21 | 1 шт. | 188,25 |
| 1000 мм | полиров. | 6 010 20 | 1 шт. | 182,82 |
| 1000 мм | матовая | 6 010 21 | 1 шт. | 218,06 |
| 1200 мм | полиров. | 6 012 20 | 1 шт. | 211,27 |
| 1200 мм | матовая | 6 012 21 | 1 шт. | 255,94 |
| 1500 мм | полиров. | 6 015 20 | 1 шт. | 269,51 |
| 1500 мм | матовая | 6 015 21 | 1 шт. | 329,09 |

"lines"



| Размер канала | Поверхность | Артикул | К 1 | €/шт. |
|---------------|-------------|----------|-------|--------|
| 700 мм | полиров. | 6 007 30 | 1 шт. | 129,99 |
| 700 мм | матовая | 6 007 31 | 1 шт. | 159,80 |
| 800 мм | полиров. | 6 008 30 | 1 шт. | 136,75 |
| 800 мм | матовая | 6 008 31 | 1 шт. | 166,57 |
| 900 мм | полиров. | 6 009 30 | 1 шт. | 143,55 |
| 900 мм | матовая | 6 009 31 | 1 шт. | 172,01 |
| 1000 мм | полиров. | 6 010 30 | 1 шт. | 167,93 |
| 1000 мм | матовая | 6 010 31 | 1 шт. | 203,15 |
| 1200 мм | полиров. | 6 012 30 | 1 шт. | 197,74 |
| 1200 мм | матовая | 6 012 31 | 1 шт. | 241,08 |
| 1500 мм | полиров. | 6 015 30 | 1 шт. | 255,94 |
| 1500 мм | матовая | 6 015 31 | 1 шт. | 306,07 |

"drops"



TECEdrainline – декоративные панели и решетки

| Размер канала | Поверхность | Артикул | К 1 | €/шт. |
|---------------|-------------|----------|-------|--------|
| 700 мм | полиров. | 6 007 40 | 1 шт. | 181,48 |
| 700 мм | матовая | 6 007 41 | 1 шт. | 218,03 |
| 800 мм | полиров. | 6 008 40 | 1 шт. | 188,25 |
| 800 мм | матовая | 6 008 41 | 1 шт. | 226,16 |
| 900 мм | полиров. | 6 009 40 | 1 шт. | 197,74 |
| 900 мм | матовая | 6 009 41 | 1 шт. | 241,08 |
| 1000 мм | полиров. | 6 010 40 | 1 шт. | 226,16 |
| 1000 мм | матовая | 6 010 41 | 1 шт. | 269,51 |
| 1200 мм | полиров. | 6 012 40 | 1 шт. | 269,51 |
| 1200 мм | матовая | 6 012 41 | 1 шт. | 329,09 |
| 1500 мм | полиров. | 6 015 40 | 1 шт. | 342,65 |
| 1500 мм | матовая | 6 015 41 | 1 шт. | 415,74 |

"royal"



| Размер канала | Поверхность | Артикул | К 1 | €/шт. |
|---------------|-------------|----------|-------|--------|
| 700 мм | полиров. | 6 007 50 | 1 шт. | 181,48 |
| 700 мм | матовая | 6 007 51 | 1 шт. | 218,03 |
| 800 мм | полиров. | 6 008 50 | 1 шт. | 188,25 |
| 800 мм | матовая | 6 008 51 | 1 шт. | 226,16 |
| 900 мм | полиров. | 6 009 50 | 1 шт. | 197,74 |
| 900 мм | матовая | 6 009 51 | 1 шт. | 241,08 |
| 1000 мм | полиров. | 6 010 50 | 1 шт. | 226,16 |
| 1000 мм | матовая | 6 010 51 | 1 шт. | 269,51 |
| 1200 мм | полиров. | 6 012 50 | 1 шт. | 269,51 |
| 1200 мм | матовая | 6 012 51 | 1 шт. | 329,09 |
| 1500 мм | полиров. | 6 015 50 | 1 шт. | 342,65 |
| 1500 мм | матовая | 6 015 51 | 1 шт. | 415,74 |

"quadratum"



| Размер канала | Поверхность | Артикул | К 1 | €/шт. |
|---------------|-------------|----------|-------|--------|
| 700 мм | полиров. | 6 007 60 | 1 шт. | 136,75 |
| 700 мм | матовая | 6 007 61 | 1 шт. | 166,57 |
| 800 мм | полиров. | 6 008 60 | 1 шт. | 143,55 |
| 800 мм | матовая | 6 008 61 | 1 шт. | 172,01 |
| 900 мм | полиров. | 6 009 60 | 1 шт. | 157,08 |
| 900 мм | матовая | 6 009 61 | 1 шт. | 188,25 |
| 1000 мм | полиров. | 6 010 60 | 1 шт. | 182,82 |
| 1000 мм | матовая | 6 010 61 | 1 шт. | 218,03 |
| 1200 мм | полиров. | 6 012 60 | 1 шт. | 211,27 |
| 1200 мм | матовая | 6 012 61 | 1 шт. | 255,94 |
| 1500 мм | полиров. | 6 015 60 | 1 шт. | 269,51 |
| 1500 мм | матовая | 6 015 61 | 1 шт. | 329,09 |

"organic"



Дренажный канал угловой с гидроизоляцией Seal System

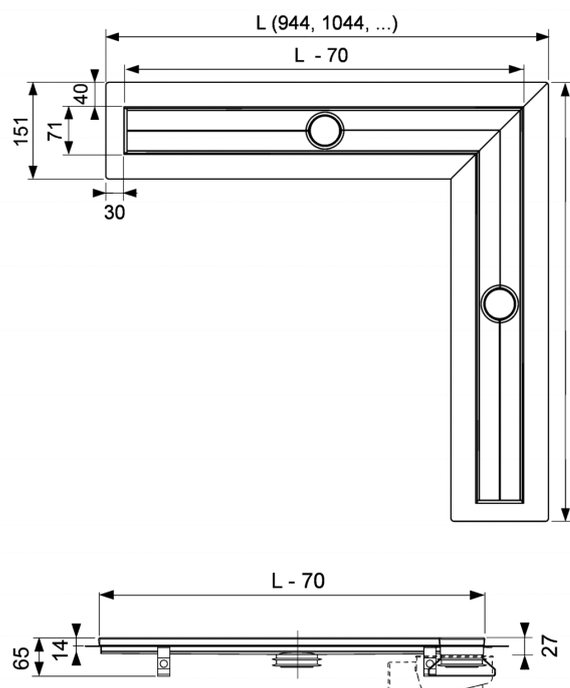
Угловой дренажный канал TECEdrainline из нержавеющей стали для монтажа в бетонную стяжку, с изолирующим фланцем и кронштейнами для крепления опор (приобретаются отдельно).

Комплект поставки:

- дренажный канал;
- гидроизоляционная лента Seal System;
- 2 резиновые манжеты для присоединения сифонов.

Дополнительно приобретается:

- декоративная панель или решетка;
- сифон (2 шт.);
- комплект опор (2 компл.) (опционально);
- звукоизоляционный мат TECEdrainbase (опционально).



TECEdrainline

| Размер | Длина канала L с фланцами | Длина лотка L - 70 мм | Артикул | К 1 | €/шт. |
|----------------|------------------------------|--------------------------|-----------|-------|--------|
| 900 x 900 мм | 944 x 944 мм | 874 x 874 мм | 6 109 00 | 1 шт. | 549,84 |
| 1000 x 1000 мм | 1044 x 1044 мм | 974 x 974 мм | 6 110 00 | 1 шт. | 572,86 |
| 1200 x 1200 мм | 1244 x 1244 мм | 1174 x 1174 мм | 6 112 00 | 1 шт. | 618,86 |
| 1500 x 1500 мм | 1544 x 1544 мм | 1474 x 1474 мм | 6 115 00* | 1 шт. | 686,60 |

TECEdrainline – угловые декоративные панели и решетки

Основа для плитки TECEdrainline “plate” для слива, из нержавеющей стали, угловая

Основа для вклеивания плитки для укладки в дренажный канал, из нержавеющей стали, с полированным видимым краем, Нагрузка 300 кг.

| Размер канала | Поверхность | Артикул | К 1 | €/шт. |
|----------------|-------------|-----------|-------|--------|
| 900 x 900 мм | полиров. | 6 109 70 | 1 шт. | 284,39 |
| 1000 x 1000 мм | полиров. | 6 110 70 | 1 шт. | 314,17 |
| 1200 x 1200 мм | полиров. | 6 112 70 | 1 шт. | 372,43 |
| 1500 x 1500 мм | полиров. | 6 115 70* | 1 шт. | 467,21 |



"plate"

Панель TECEdrainline „steel II“ для слива из нержавеющей стали, полированная, угловая

Нагрузка 300 кг.

| Размер канала | Поверхность | Артикул | К 1 | €/шт. |
|----------------|-------------|-----------|-------|--------|
| 900 x 900 мм | полиров. | 6 109 82 | 1 шт. | 404,51 |
| 1000 x 1000 мм | полиров. | 6 110 82 | 1 шт. | 444,27 |
| 1200 x 1200 мм | полиров. | 6 112 82 | 1 шт. | 488,86 |
| 1500 x 1500 мм | полиров. | 6 115 82* | 1 шт. | 654,68 |

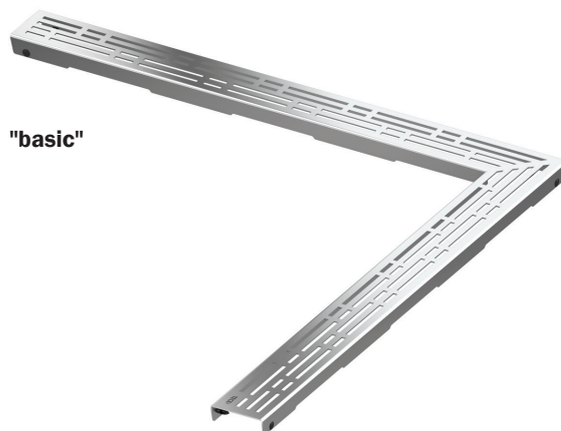


"steel II"

Решетка TECEdrainline „basic“ для слива из нержавеющей стали полированная, угловая

Нагрузка 300 кг.

| Размер канала | Поверхность | Артикул | К 1 | €/шт. |
|----------------|-------------|-----------|-------|--------|
| 900 x 900 мм | полиров. | 6 109 10 | 1 шт. | 188,25 |
| 1000 x 1000 мм | полиров. | 6 110 10 | 1 шт. | 211,27 |
| 1200 x 1200 мм | полиров. | 6 112 10 | 1 шт. | 255,94 |
| 1500 x 1500 мм | полиров. | 6 115 10* | 1 шт. | 319,60 |



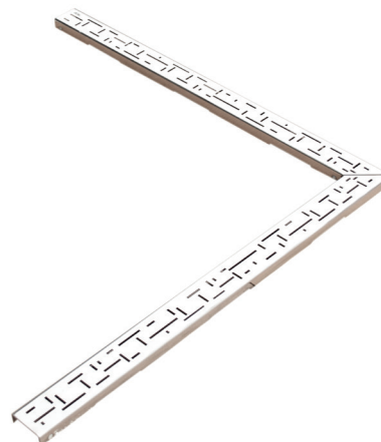
"basic"

Решетка TECEdrainline „lines“ для слива из нержавеющей стали полированная, угловая

Нагрузка 300 кг.

| Размер канала | Поверхность | Артикул | К 1 | €/шт. |
|----------------|-------------|-----------|-------|--------|
| 900 x 900 мм | полиров. | 6 109 20* | 1 шт. | 291,16 |
| 1000 x 1000 мм | полиров. | 6 110 20* | 1 шт. | 329,09 |
| 1200 x 1200 мм | полиров. | 6 112 20* | 1 шт. | 387,32 |
| 1500 x 1500 мм | полиров. | 6 115 20* | 1 шт. | 474,01 |

„lines“

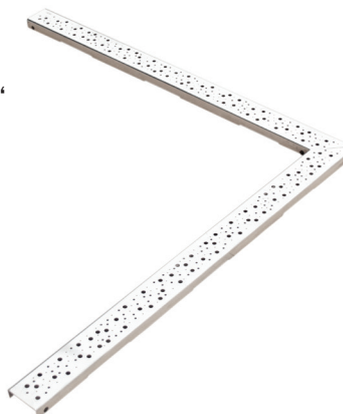


Решетка TECEdrainline „drops“ для слива из нержавеющей стали полированная, угловая

Нагрузка 300 кг.

| Размер канала | Поверхность | Артикул | К 1 | €/шт. |
|----------------|-------------|-----------|-------|--------|
| 900 x 900 мм | полиров. | 6 109 30* | 1 шт. | 276,27 |
| 1000 x 1000 мм | полиров. | 6 110 30* | 1 шт. | 314,17 |
| 1200 x 1200 мм | полиров. | 6 112 30* | 1 шт. | 372,43 |
| 1500 x 1500 мм | полиров. | 6 115 30* | 1 шт. | 460,44 |

„drops“

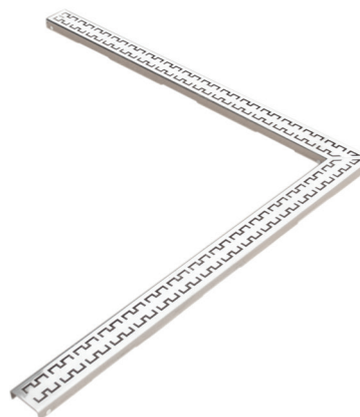


Решетка TECEdrainline „royal“ для слива из нержавеющей стали полированная, угловая

Нагрузка 300 кг.

| Размер канала | Поверхность | Артикул | К 1 | €/шт. |
|----------------|-------------|-----------|-------|--------|
| 900 x 900 мм | полиров. | 6 109 40* | 1 шт. | 377,83 |
| 1000 x 1000 мм | полиров. | 6 110 40* | 1 шт. | 415,74 |
| 1200 x 1200 мм | полиров. | 6 112 40* | 1 шт. | 488,89 |
| 1500 x 1500 мм | полиров. | 6 115 40* | 1 шт. | 605,36 |

„royal“



TECEdrainline – угловые декоративные панели и решетки

Решетка TECEdrainline „quadratum“ для слива из нержавеющей стали полированная, угловая

Нагрузка 300 кг.

| Размер канала | Поверхность | Артикул | К 1 | €/шт. |
|----------------|-------------|-----------|-------|--------|
| 900 x 900 мм | полиров. | 6 109 50* | 1 шт. | 377,83 |
| 1000 x 1000 мм | полиров. | 6 110 50* | 1 шт. | 415,74 |
| 1200 x 1200 мм | полиров. | 6 112 50* | 1 шт. | 488,89 |
| 1500 x 1500 мм | полиров. | 6 115 50* | 1 шт. | 605,36 |

„quadratum“

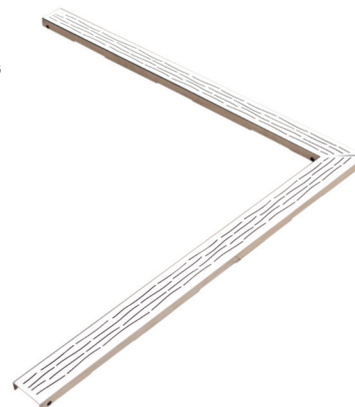


Решетка TECEdrainline „organic“ для слива из нержавеющей стали полированная, угловая

Нагрузка 300 кг.

| Размер канала | Поверхность | Артикул | К 1 | €/шт. |
|----------------|-------------|-----------|-------|--------|
| 900 x 900 мм | полиров. | 6 109 60* | 1 шт. | 291,16 |
| 1000 x 1000 мм | полиров. | 6 110 60* | 1 шт. | 329,09 |
| 1200 x 1200 мм | полиров. | 6 112 60* | 1 шт. | 387,32 |
| 1500 x 1500 мм | полиров. | 6 115 60* | 1 шт. | 474,01 |

„organic“



TECEdrainline – дренажный канал для укладки натурального камня

Дренажный канал для укладки натурального камня

Прямой дренажный канал TECEdrainline из нержавеющей стали для монтажа в бетонную стяжку, с изолирующим фланцем и кронштейнами для крепления опор (приобретаются отдельно).



Комплект поставки:

- дренажный канал;
- основа для приклеивания камня для слива;
- гидроизоляционная лента Seal System;
- резиновая манжета для присоединения сифона.

Минимальная высота от пола до края лотка:

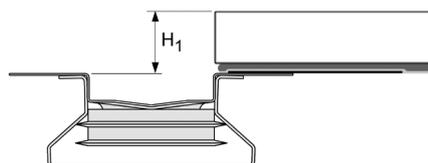
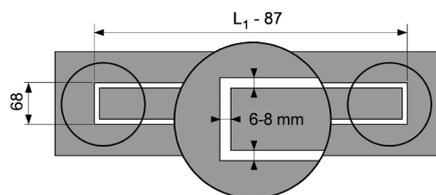
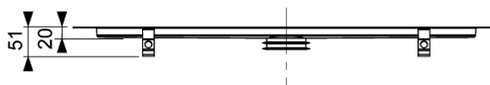
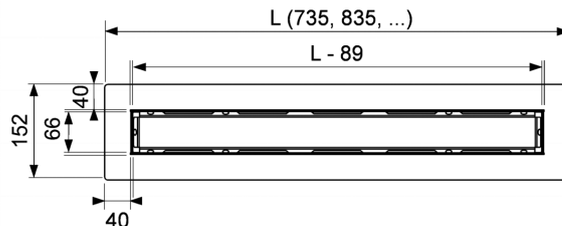
- 51 мм с сифоном 6 500 03
- 60 мм с сифоном 6 500 04
- 87 мм с сифоном 6 500 00
- 112 мм с сифоном 6 500 01
- 140 мм с сифоном 6 500 02

Дополнительно приобретается:

- сифон;
- комплект опор (опционально);
- звукоизоляционный мат TECEdrainbase (опционально).

Внимание: канал не пригоден для укладки дизайнерской плитки, а также для использования декоративных металлических или стеклянных решеток.

Размеры каменной вставки приклеиваемой на основу выбираются такими, чтобы обеспечивался зазор 6-8 мм для стока воды.



| Размер | Длина канала L с фланцами | Длина лотка L - 87 | Артикул | К 1 | €/шт. |
|---------|---------------------------|--------------------|----------|-------|--------|
| 700 мм | 735 мм | 648 мм | 6 507 00 | 1 шт. | 497,53 |
| 800 мм | 835 мм | 748 мм | 6 508 00 | 1 шт. | 534,48 |
| 900 мм | 935 мм | 848 мм | 6 509 00 | 1 шт. | 571,44 |
| 1000 мм | 1035 мм | 948 мм | 6 510 00 | 1 шт. | 608,54 |
| 1200 мм | 1235 мм | 1148 мм | 6 512 00 | 1 шт. | 682,25 |
| 1500 мм | 1535 мм | 1448 мм | 6 515 00 | 1 шт. | 794,00 |

TECEdrainline – сифоны

Сифон, DN 40, 0,5 л/с*

Сифон TECEdrainline DN 40, выход вбок, 0,5 л/с.
Минимальная высота монтажа от нижнего края сифона до верхнего края слива – 67 мм.
Производительность с решеткой «basic» без застаивания – 0,5 л/с (без погружной трубки 0,6 л/с).
Уровень запорной воды – 30 мм (без погружной трубки 20 мм).

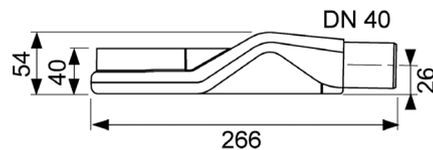
Комплект поставки:

- сифон;
- погружная трубка.

Внимание:

При монтаже сифона его верхний край совпадает по уровню с поверхностью стяжки. Вследствие этого необходимо укладывать армирующую сетку для предотвращения возникновения трещин. Не допускается использование инвалидных колясок.

| Артикул | К 1 | €/шт. |
|----------|-------|-------|
| 6 500 04 | 1 шт. | 31,17 |



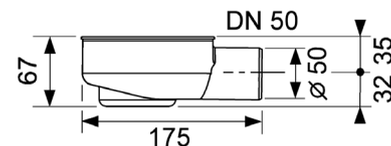
Сифон, DN 50, 0,7 л/с*

Сифон TECEdrainline DN 50, выход вбок, 0,7 л/с.
Высота монтажа от нижнего края сифона до верхнего края слива – 95 мм.
Производительность с решеткой «basic» без застаивания – 0,7 л/с.
Уровень запорной воды – 25 мм.

Комплект поставки:

- сифон;
- погружная трубка.

| Артикул | К 1 | €/шт. |
|----------|-------|-------|
| 6 500 00 | 1 шт. | 31,17 |



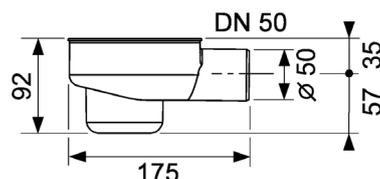
Сифон, DN 50, 0,8 л/с*

Сифон TECEdrainline DN 50, выход вбок, 0,8 л/с.
Высота монтажа от нижнего края сифона до верхнего края слива – 120 мм.
Производительность с решеткой «basic» без застаивания – 0,8 л/с.
Уровень запорной воды – 50 мм.

Комплект поставки:

- сифон;
- погружная трубка.

| Артикул | К 1 | €/шт. |
|----------|-------|-------|
| 6 500 01 | 1 шт. | 31,17 |



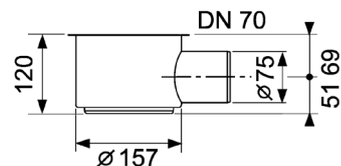
Сифон, DN 70, 1,2 л/с*

Сифон TECEdrainline DN 70, выход вбок, 1,2 л/с.
 Высота монтажа от нижнего края сифона
 до верхнего края слива – 148 мм.
 Производительность с решеткой «basic» без застаивания – 1,5 л/с.
 Уровень запорной воды – 50 мм.

Комплект поставки:

- сифон;
- погружная трубка.

| Артикул | К 1 | €/шт. |
|----------|-------|-------|
| 6 500 02 | 1 шт. | 43,34 |



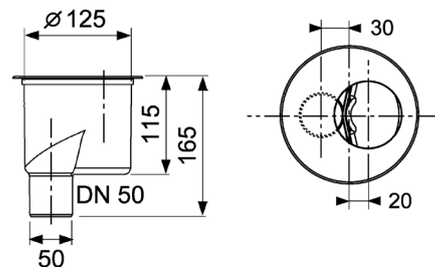
Сифон, DN 50, 1,3 л/с*

Сифон TECEdrainline DN 50, выход вниз, 1,3 л/с.
 Высота монтажа от нижнего края сифона
 до верхнего края слива – 65 мм (при установке канала без опор).
 Производительность с решеткой «basic» без застаивания – 1,4 л/с.
 Уровень запорной воды – 50 мм.

Комплект поставки:

- сифон;
- погружная трубка.

| Артикул | К 1 | €/шт. |
|----------|-------|-------|
| 6 500 03 | 1 шт. | 36,58 |



TECEdrainline – дополнительные элементы

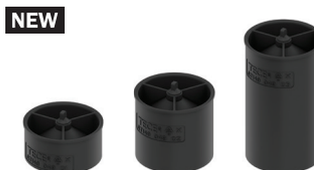
Решетка для сифона

| Артикул | К1 | €/шт. |
|----------|-------|-------|
| 6 600 05 | 1 шт. | 11,79 |



Погружной стакан с мембраной для сифонов TECEdrainline

Погружной стакан с мембраной для предотвращения испарения гидрозатвора. Обеспечивает двойную защиту (гидрозатвор и мембрана) от неприятных запахов и проникновения паразитов. Уменьшает производительность сифонов на 7%.



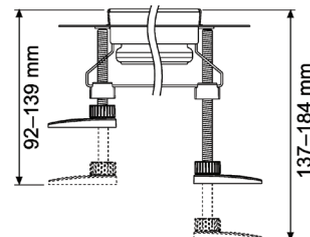
| Артикул | К1 | €/шт. |
|---------------------|-------|-------|
| 6 600 15 NEW | 1 шт. | 7,61 |
| 6 600 16 NEW | 1 шт. | 8,22 |
| 6 600 17 NEW | 1 шт. | 8,90 |

Комплект опор

Комплект поставки:

- 4 монтажные опоры с крепежными элементами и звукоизолирующими прокладками.

| Артикул | К1 | €/компл. |
|---------------------|------------------|----------|
| 6 600 03 92-139 мм | 1 компл. (4 шт.) | 20,85 |
| 6 600 04 137-184 мм | 1 компл. (4 шт.) | 22,84 |



Гидроизоляционная лента Seal System

Поставляется в рулонах по 3,9 м.
Ширина 100 мм.

| Артикул | К1 | К2 | €/шт. |
|---------------------|-------|----|-------|
| 6 600 19 NEW | 1 шт. | – | 32,00 |



Уплотнительный элемент угловой внешний

| Артикул | К1 | К2 | €/шт. |
|----------|-------|----|-------|
| 6 860 01 | 1 шт. | – | 9,87 |



Уплотнительный элемент угловой внутренний

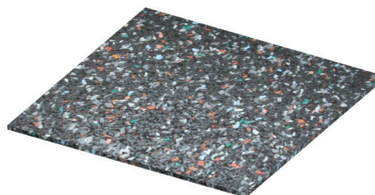
| Артикул | К1 | К2 | €/шт. |
|----------|-------|----|-------|
| 6 860 02 | 1 шт. | – | 9,87 |



Звукоизоляционный мат TECEdrainbase

Размер 1250 x 1250 мм.
Толщина 6 мм.

| Артикул | К 1 | €/шт. |
|----------|-------|-------|
| 6 600 01 | 1 шт. | 44,25 |



Отвод канализационный 45°, DN 70

| Артикул | К 1 | €/шт. |
|---------|-------|-------|
| ПК 2054 | 1 шт. | 2,73 |



Отвод канализационный 87,5°, DN 70

| Артикул | К 1 | €/шт. |
|---------|-------|-------|
| ПК 2056 | 1 шт. | 2,73 |



Переход канализационный, DN 100 x 75

| Артикул | К 1 | €/шт. |
|---------|-------|-------|
| ПК 4060 | 1 шт. | 2,54 |



Труба канализационная, DN 70

Длина 1 м.

| Артикул | К 1 | €/шт. |
|---------|-------|-------|
| ПК 1054 | 1 шт. | 7,92 |



TECEdrainline – бланк заказа нестандартного канала

Компания _____

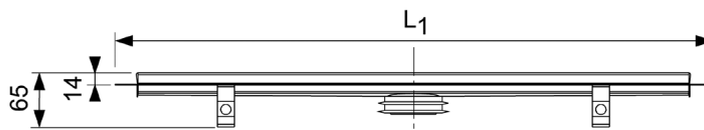
Контактное лицо _____

Телефон _____

Минимальная длина канала 400 мм.

Максимально возможная длина (L_1, L_4, L_5) – 1500 мм

$L_1 =$ _____ мм

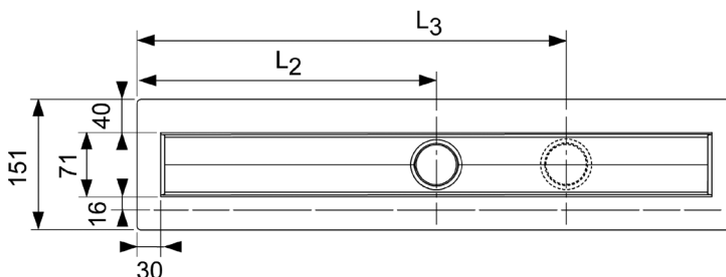


$L_2 =$ _____ мм

Слив в центре

$L_3^* =$ _____ мм

* для установки второго сифона



$L_4 =$ _____ мм

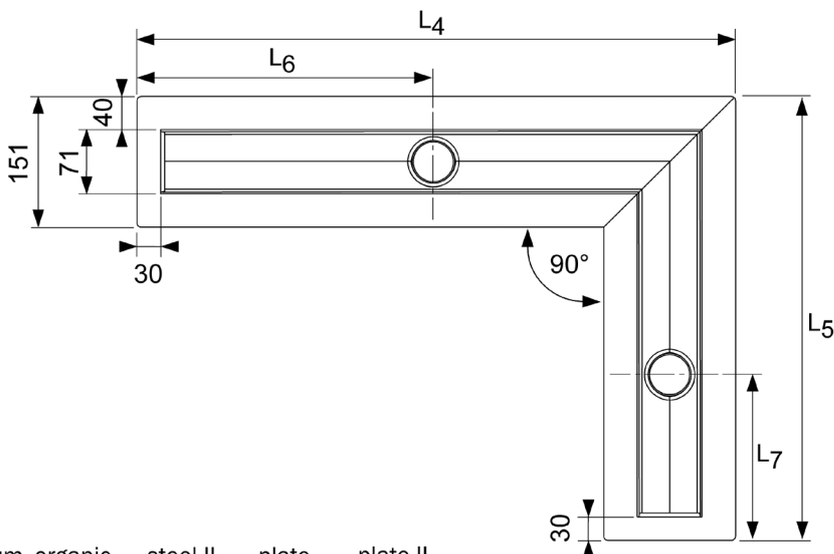
$L_5 =$ _____ мм

$L_6 =$ _____ мм

Слив в центре

$L_7 =$ _____ мм

Слив в центре



basic

lines

drops

royal

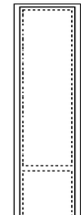
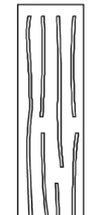
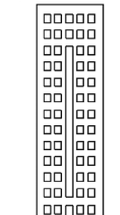
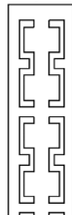
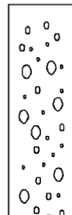
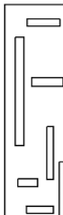
quadratum

organic

steel II

plate

plate II



полированная
 матовая

Минимальное количество заказа - 20 каналов одного типоразмера.

TECEdrainline – бланк заказа нестандартного канала для укладки камня

Компания _____

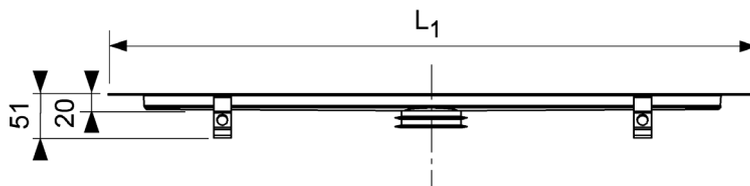
Контактное лицо _____

Телефон _____

Минимальная длина канала 400 мм.

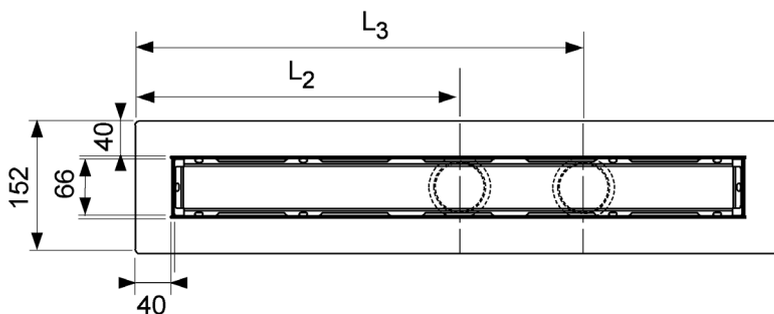
Максимально возможная длина (L_1) – 1535 мм

$L_1 =$ _____ мм



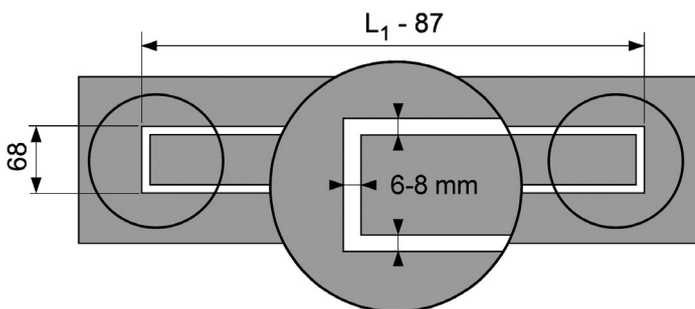
$L_2 =$ _____ мм

Слив в центре



$L_3^* =$ _____ мм

* для установки второго сифона



Минимальное количество заказа - 20 каналов одного типоразмера.