



Дренажные системы

TECEdrainpoint S ТОЧЕЧНЫЕ ТРАПЫ

АССОРТИМЕНТ И ЦЕНЫ 2019

	Страница
Трапы	148
Сифоны	151
Верхние части трапов	159
Решетки	163
Аксессуары	165
Производительность сифонов	168

TECEdrainpoint S – Трапы

Трап дренажный TECEdrainpoint S 50 низкий

TECEdrainpoint S 50, трап низкий горизонтальный, DN 50.

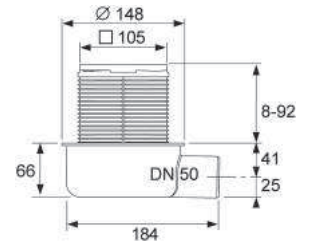
Комплект поставки:

- Сифон пластиковый (PP) с горизонтальным прямым отводом DN 50.
- Удерживающая кромка.
- Со съемным стаканом гидрозатвора.
- Пониженный уровень гидрозатвора = 30 мм
- Верхняя часть с решеткой из пластика (АБС), уплотнительное кольцо
- Декоративная решетка TECEdrainpoint S из тянутой полированной нержавеющей стали, материал 1.4301 (304), размеры 100 x 100 мм, класс нагрузки КЗ (несущая способность 300 кг)

Производительность (согласно DIN EN 1253) при уровне воды над решеткой 10/20 мм:

- при минимальной высоте монтажа решетки: 0,52/0,61 л/с
- при максимальной высоте монтажа решетки: 0,69/1,12 л/с

В комплект входит защитная монтажная заглушка, защитная пленка для монтажа и инструкции по сборке.



арт.	К 1	К 2	€/шт.
3601050	1 шт.	10 шт.	26,13

Трап дренажный TECEdrainpoint S 110, низкий с универсальным фланцем Seal System*

Трап дренажный TECEdrainpoint S 110 горизонтальный, низкий DN 50.

Комплект поставки:

- Корпус трапа DN 50 горизонтальный, низкий, пластиковый (PP)
- с универсальным фланцем для соединения композитной гидроизоляции согласно стандарту DIN 18534 или зажимными фланцевыми соединениями
- Со встроенным шаровым соединением
- С боковым входом DN 40 с заглушкой
- Со съемным стаканом гидрозатвора
- Производительность от 0,62 до 0,98 л/с
- Пониженный уровень гидрозатвора = 30 мм
- Верхняя часть трапа с рамкой решетки (АБС-пластик) и уплотнительным кольцом
- Декоративная решетка TECEdrainpoint S из тянутой нержавеющей стали, материал 1.4301 (304), размеры 100 x 100 мм, полированная поверхность, класс нагрузки КЗ (нагрузка до 300 кг)

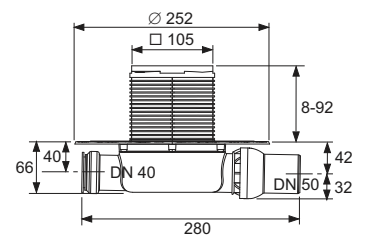
Производительность (согласно DIN EN 1253) при уровне воды над решеткой 10/20 мм:

- при минимальной высоте монтажа решетки: 0,52/0,61 л/с
- при максимальной высоте монтажа решетки: 0,69/1,12 л/с

В комплект входит защитная монтажная заглушка, защитная пленка для монтажа и инструкции по сборке.

Дополнительно приобретается в зависимости от типа уплотнения:

- Гидроизоляционная манжета Seal System для создания испытанного, сертифицированного соединения с композитной прокладкой
- Монтажный комплект с прижимным фланцем и гидроизоляционная манжета, обрезаемая по месту



арт.	К 1	К 2	€/шт.
3601100	1 шт.	10 шт.	35,02

Трап дренажный TECEdrainpoint S 120, стандартный с универсальным фланцем Seal System*

Трап дренажный TECEdrainpoint S 120 горизонтальный, стандартный DN 50, испытан согласно DIN EN 1253.

Комплект поставки:

- Корпус трапа DN 50 горизонтальный, низкий, пластиковый (PP)
- с универсальным фланцем для соединения композитной гидроизоляции согласно стандарту DIN 18534 или зажимными фланцевыми соединениями
- Со встроенным шаровым соединением
- С боковым входом DN 40 с заглушкой
- Со съёмным стаканом гидрозатвора
- Уровень гидрозатвора = 50 мм согласно DIN EN 1253
- Верхняя часть трапа с рамкой решетки (АБС-пластик) и уплотнительный кольцо
- Декоративная решетка TECEdrainpoint S из тянутой нержавеющей стали, материал 1.4301 (304), размеры 100 x 100 мм, полированная поверхность, класс нагрузки К3 (нагрузка до 300 кг)

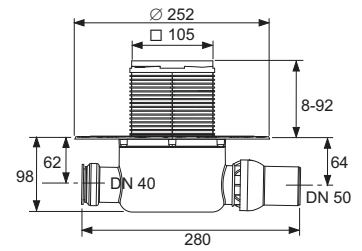
Производительность (согласно DIN EN 1253) при уровне воды над решеткой 10/20 мм:

- при минимальной высоте монтажа решетки: 0,52/0,89 л/с
- при максимальной высоте монтажа решетки: 0,64/1,35 л/с

В комплект входит защитная монтажная заглушка, пленка для монтажа и инструкции по сборке.

Дополнительно приобретается в зависимости от типа уплотнения:

- Гидроизоляционная манжета Seal System для создания испытанного, сертифицированного соединения с композитной прокладкой
- Монтажный комплект с прижимным фланцем и гидроизоляционная манжета, обрезаемая по месту



арт.	К 1	К 2	€/шт.
3601200	1 шт.	10 шт.	34,78

TECEdrainpoint S – Трапы

Трап дренажный TECEdrainpoint S 130, вертикальный с универсальным фланцем Seal System*

Трап дренажный TECEdrainpoint S 130 вертикальный DN 50, испытан согласно DIN EN 1253.

Комплект поставки:

- Корпус трапа DN 50 вертикальный, пластиковый (PP)
- с универсальным фланцем для соединения композитной гидроизоляции согласно стандарту DIN 18534 или зажимными фланцевыми соединениями
- Со съёмным стаканом гидрозатвора
- Уровень гидрозатвора = 50 мм согласно DIN EN 1253
- Верхняя часть трапа с рамкой решетки (АБС-пластик) и уплотнительным кольцом
- Декоративная решетка TECEdrainpoint S из тянутой нержавеющей стали, материал 1.4301 (304), размеры 100 x 100 мм, полированная поверхность, класс нагрузки К3 (нагрузка до 300 кг)

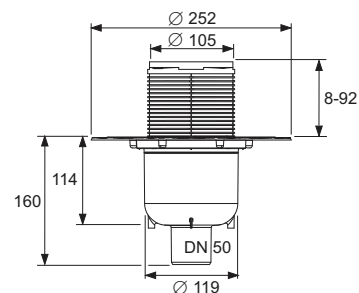
Производительность (согласно DIN EN 1253) при уровне воды над решеткой 10/20 мм:

- при минимальной высоте монтажа решетки: 0,64/1,36 л/с
- при максимальной высоте монтажа решетки: 0,70/1,56 л/с

В комплект поставки входит защитная монтажная заглушка, пленка для монтажа и инструкции по сборке.

Дополнительно приобретается в зависимости от типа уплотнения:

- Гидроизоляционная манжета Seal System для создания испытанного, сертифицированного соединения с композитной прокладкой
- Монтажный комплект с прижимным фланцем и гидроизоляционная манжета, обрезаемая по месту



арт.	К 1	К 2	€/шт.
3601300	1 шт.	10 шт.	33,09

Сифон TECEdrainpoint S DN 50, низкий, с универсальным фланцем Seal System*

TECEdrainpoint S DN 50, Сифон дренажный низкий горизонтальный, пластиковый (PP).

- с универсальным фланцем для соединения композитной гидроизоляции согласно стандарту DIN 18534 или зажимными фланцевыми соединениями
- С шаровым соединением
- С боковым входом DN 40 с заглушкой
- Со съёмным стаканом гидрозатвора
- Пониженный уровень гидрозатвора = 30 мм

Производительность (согласно DIN EN 1253) при уровне воды над решеткой 10/20 мм:

- при минимальной высоте монтажа решетки: 0,52/0,61 л/с
- при максимальной высоте монтажа решетки: 0,69/1,12 л/с

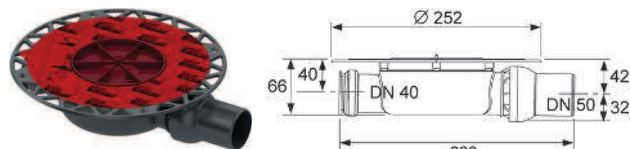
В комплект входит защитная монтажная заглушка, защитная пленка для монтажа и инструкции по сборке.

Дополнительно приобретается в зависимости от типа гидроизоляции:

- Гидроизоляционная манжета Seal System для создания испытанного, сертифицированного соединения с композитной прокладкой
- Монтажный комплект с прижимным фланцем и гидроизоляционная манжета, обрезаемая по месту

Примечание:

Производительность измерена у верхней части трапа и с декоративной решеткой 100 мм (арт. 3660001), дополнительные сведения о производительности см. в соответствующем разделе.



арт.	К 1	€/шт.
3601400	1 шт.	23,26

TECEdrainpoint S – Сифоны

Сифон TECEdrainpoint S DN 50, для террасы, с универсальным фланцем Seal System*

Сифон дренажный TECEdrainpoint S DN 50 для террасы или балкона, горизонтальный, низкий, пластиковый (PP).

- с универсальным фланцем для соединения композитной гидроизоляции согласно стандарту DIN 18534 или зажимными фланцевыми соединениями
- Без гидрозатвора

Производительность (согласно DIN EN 1253) при уровне воды над решеткой 10/20 мм:

- при минимальной высоте монтажа решетки: 0,66/1,22 л/с
- при максимальной высоте монтажа решетки: 0,50/1,51 л/с

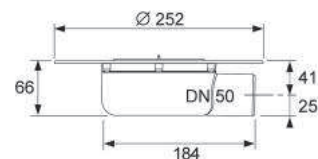
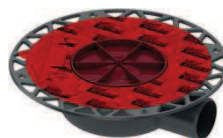
В комплект поставки входит защитная монтажная заглушка, пленка для монтажа и инструкции по сборке.

Дополнительно приобретается в зависимости от типа уплотнения:

- Гидроизоляционная манжета Seal System для создания испытанного, сертифицированного соединения с композитной гидроизоляцией
- Монтажный комплект с прижимным фланцем и гидроизоляционная манжета, обрезаемая по месту

Примечание.

Производительность измерена у верхней части трапа и с декоративной решеткой 100 мм (арт. 3660001), дополнительные сведения о производительности см. в соответствующем разделе.



арт.	К 1	€/шт.
3601401	1 шт.	21,36

Сифон TECEdrainpoint S DN 50, стандартный, с универсальным фланцем Seal System*

Сифон дренажный TECEdrainpoint S DN 50 горизонтальный, стандартный, пластиковый (PP), испытанный согласно DIN EN 1253.

- с универсальным фланцем для соединения композитной гидроизоляции согласно стандарту DIN 18534 или зажимными фланцевыми соединениями
- С боковым входом DN 40 с заглушкой
- Со съёмным стаканом гидрозатвора
- Уровень гидрозатвора = 50 мм согласно DIN EN 1253

Производительность (согласно DIN EN 1253) при уровне воды над решеткой 10/20 мм:

- при минимальной высоте монтажа решетки: 0,52/0,89 л/с
- при максимальной высоте монтажа решетки: 0,64/1,35 л/с

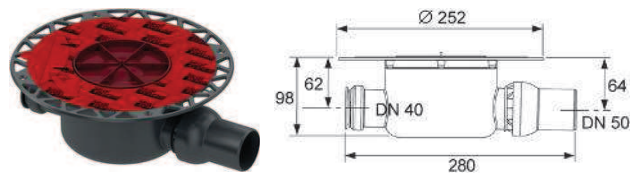
В комплект входит защитная монтажная заглушка, пленка для монтажа и инструкции по сборке.

Дополнительно приобретается в зависимости от типа уплотнения:

- Гидроизоляционная манжета Seal System для создания испытанного, сертифицированного соединения с композитной гидроизоляцией
- Монтажный комплект с прижимным фланцем и гидроизоляционная манжета, обрезаемая по месту

Примечание.

Производительность измерена у верхней части трапа и с декоративной решеткой 100 мм (арт. 3660001), дополнительные сведения о производительности см. в соответствующем разделе.



арт.	К 1	€/шт.
3601500	1 шт.	22,07

TECEdrainpoint S – Сифоны

Сифон TECEdrainpoint S DN 50, вертикальный с универсальным фланцем Seal System*

Сифон дренажный TECEdrainpoint S DN 50 вертикальный, стандартный, пластиковый (PP), испытанный согласно DIN EN 1253.

- с универсальным фланцем для соединения композитной гидроизоляции согласно стандарту DIN 18534 или зажимными фланцевыми соединениями
- Со съёмным стаканом гидрозатвора
- Уровень гидрозатвора = 50 мм согласно DIN EN 1253

Производительность (согласно DIN EN 1253) при уровне воды над решеткой 10/20 мм:

- при минимальной высоте монтажа решетки: 0,64/1,36 л/с
- при максимальной высоте монтажа решетки: 0,70/1,56 л/с

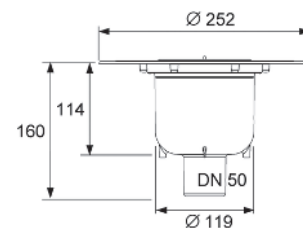
В комплект поставки входит защитная монтажная заглушка, пленка для монтажа и инструкции по сборке.

Дополнительно приобретается в зависимости от типа уплотнения:

- Гидроизоляционная манжета Seal System для создания испытанного, сертифицированного соединения с композитной гидроизоляцией
- Монтажный комплект с прижимным фланцем и гидроизоляционная манжета, обрезаемая по месту

Примечание.

Производительность измерена у верхней части трапа и с декоративной решеткой 100 мм (арт. 3660001), дополнительные сведения о производительности см. в соответствующем разделе.



арт.	К 1	€/шт.
3601600	1 шт.	20,73

Сифон TECEdrainpoint S DN 70, с универсальным фланцем Seal System*

Сифон дренажный TECEdrainpoint S DN 70 горизонтальный, стандартный, пластиковый (PP), испытанный согласно DIN EN 1253.

- с универсальным фланцем для соединения композитной гидроизоляции согласно стандарту DIN 18534 или зажимными фланцевыми соединениями
- С боковым входом DN 50 с заглушкой
- Со съёмным стаканом гидрозатвора
- Уровень гидрозатвора = 50 мм согласно DIN EN 1253

Производительность (согласно DIN EN 1253) при уровне воды над решеткой 10/20 мм:

- при минимальной высоте монтажа решетки: 0,62/1,22 л/с
- при максимальной высоте монтажа решетки: 0,87/1,74 л/с

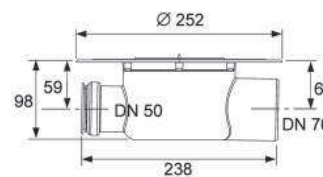
В комплект поставки входит защитная монтажная заглушка, пленка для монтажа и инструкции по сборке.

Дополнительно приобретается в зависимости от типа уплотнения:

- Гидроизоляционная манжета Seal System для создания испытанного, сертифицированного соединения с композитной гидроизоляцией
- Монтажный комплект с прижимным фланцем и гидроизоляционная манжета, обрезаемая по месту

Примечание.

Производительность измерена у верхней части трапа и с декоративной решеткой 150 мм (арт. 3660003), дополнительные сведения о производительности см. в соответствующем разделе.



арт.	К 1	€/шт.
3603500	1 шт.	25,38

TECEdrainpoint S – Сифоны

Сифон TECEdrainpoint S DN 70, вертикальный с универсальным фланцем Seal System*

Сифон дренажный TECEdrainpoint S DN 70 вертикальный, стандартный, пластиковый (PP), испытанный согласно DIN EN 1253.

- с универсальным фланцем для соединения композитной гидроизоляции согласно стандарту DIN 18534 или зажимными фланцевыми соединениями
- Со съёмным стаканом гидрозатвора
- Уровень гидрозатвора = 50 мм согласно DIN EN 1253

Производительность (согласно DIN EN 1253) при уровне воды над решеткой 10/20 мм:

- при минимальной высоте монтажа решетки: 0,47/1,81 л/с
- при максимальной высоте монтажа решетки: 0,63/1,84 л/с

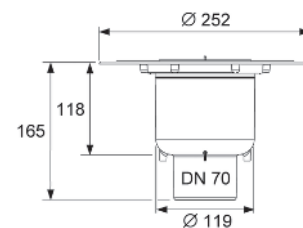
В комплект поставки входит защитная монтажная заглушка, пленка для монтажа и инструкции по сборке.

Дополнительно приобретается в зависимости от типа уплотнения:

- Гидроизоляционная манжета Seal System для создания испытанного, сертифицированного соединения с композитной гидроизоляцией
- Монтажный комплект с прижимным фланцем и гидроизоляционная манжета, обрезаемая по месту

Примечание.

Производительность измерена у верхней части трапа и с декоративной решеткой 150 мм (арт. 3660003), дополнительные сведения о производительности см. в соответствующем разделе.



арт.	К 1	€/шт.
3603600	1 шт.	24,11

Сифон TECEdrainpoint S DN 100, с универсальным фланцем Seal System*

Сифон дренажный TECEdrainpoint S DN 100 горизонтальный, стандартный, пластиковый (PP), испытанный согласно DIN EN 1253

- с универсальным фланцем для соединения композитной гидроизоляции согласно стандарту DIN 18534 или зажимными фланцевыми соединениями
- С боковым входом DN 50 с заглушкой
- Со съёмным стаканом гидрозатвора
- Уровень гидрозатвора = 50 мм согласно DIN EN 1253

Производительность (согласно DIN EN 1253) при уровне воды над решеткой 10/20 мм:

- при минимальной высоте монтажа решетки: 0,90/1,61 л/с
- при максимальной высоте монтажа решетки: 0,86/2,03 л/с

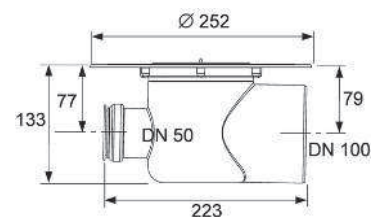
В комплект поставки входит защитная монтажная заглушка, пленка для монтажа и инструкции по сборке.

Дополнительно приобретается в зависимости от типа уплотнения:

- Гидроизоляционная манжета Seal System для создания испытанного, сертифицированного соединения с композитной гидроизоляцией
- Монтажный комплект с прижимным фланцем и гидроизоляционная манжета, обрезаемая по месту

Примечание.

Производительность измерена у верхней части трапа и с декоративной решеткой 150 мм (арт. 3660003), дополнительные сведения о производительности см. в соответствующем разделе.



арт.	К 1	€/шт.
3607500	1 шт.	27,66

TECEdrainpoint S – Сифоны

Сифон TECEdrainpoint S DN 100, вертикальный с универсальным фланцем Seal System*

Сифон дренажный TECEdrainpoint S DN 100 вертикальный, стандартный, пластиковый (PP), испытанный согласно DIN EN 1253

- с универсальным фланцем для соединения композитной гидроизоляции согласно стандарту DIN 18534 или зажимными фланцевыми соединениями
- Со съёмным стаканом гидрозатвора
- Уровень гидрозатвора = 50 мм согласно DIN EN 1253

Производительность (согласно DIN EN 1253) при уровне воды над решеткой 10/20 мм:

- при минимальной высоте монтажа решетки: 0,76/1,42 л/с
- при максимальной высоте монтажа решетки: 0,80/2,10 л/с

В комплект поставки входит защитная монтажная заглушка, пленка для монтажа и инструкции по сборке.

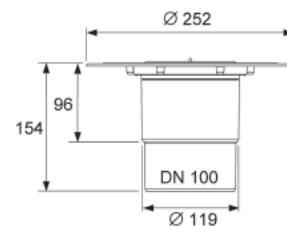
Дополнительно приобретается в зависимости от типа уплотнения:

- Гидроизоляционная манжета Seal System для создания испытанного, сертифицированного соединения с композитной прокладкой
-

Монтажный комплект с прижимным фланцем и гидроизоляционная манжета, обрезаемая по месту

Примечание.

Производительность измерена у верхней части трапа и с декоративной решеткой 150 мм (арт. 3660003), дополнительные сведения о производительности см. в соответствующем разделе.

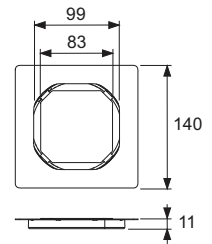
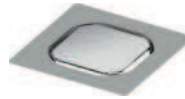


арт.	К 1	€/шт.
3607600	1 шт.	25,87

Основа для плитки TECEdrainpoint S, 100 мм, из нержавеющей стали, без рамки

Комплект состоит из верхней части трапа под облицовку плиткой и безрамочной основы под облицовку плиткой, 100 x 100 мм.

- Наружный диаметр = 110 мм
- Высота = 1 мм (походит для кафельной плитки и натурального камня любой толщины)
- Рамка решетки из тянутой нержавеющей стали, материал 1.4301 (304)
- Безрамочная основа под облицовку плиткой из тянутой нержавеющей стали, материал 1.4301 (304), размеры 83 x 83 мм, полированная поверхность, класс нагрузки К3 (нагрузка до 300 кг)

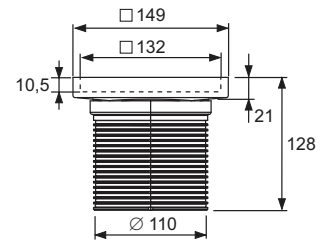


арт.	К 1	€/шт.
3660016	1 шт.	28,19

Основа для плитки TECEdrainpoint S plate, 150 мм, в стальной рамке, с монтажным элементом

Комплект состоит из основы для укладки плитки 142 x 142 мм и рамки основы с удлинительным элементом.

- Верхняя часть трапа из пластика (АБС)
- Уплотнительное кольцо
- Наружный диаметр = 110 мм
- Регулирование высоты = 23–118 мм
- Внутренняя высота вставки под облицовку плиткой = 10,5 мм
- Рамка из тянутой нержавеющей стали, материал 1.4301 (304)
- Основа для укладки плитки из нержавеющей стали, материал 1.4301 (304), размеры 142 x 142 мм, полированная поверхность, класс нагрузки К3 (нагрузка до 300 кг)

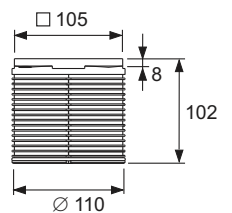


арт.	К 1	€/шт.
3660011	1 шт.	42,06

Декоративная решетка TECEdrainpoint S, 100 мм, в пластиковой рамке, с монтажным элементом

Комплект состоит из базовой декоративной решетки 100 x 100 мм и рамки декоративной решетки.

- Верхняя часть трапа с рамкой решетки из пластика (АБС)
- Уплотнительное кольцо
- Наружный диаметр = 110 мм
- Регулирование высоты = 10–92 мм
- Декоративная решетка TECEdrainpoint S из тянутой нержавеющей стали, материал 1.4301 (304), размеры 100 x 100 мм, полированная поверхность, класс нагрузки К3 (нагрузка до 300 кг)



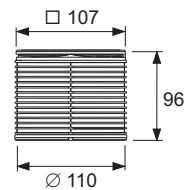
арт.	К 1	€/шт.
3660001	1 шт.	19,31

TECEdrainpoint S – Верхние части трапов

Декоративная решетка TECEdrainpoint S, 100 мм, в стальной рамке, с монтажным элементом

Комплект состоит из базовой декоративной решетки 100 x 100 мм и стальной рамки декоративной решетки.

- Верхняя часть трапа из пластика (АБС)
- Уплотнительное кольцо
- Наружный диаметр = 110 мм
- Регулирование высоты = 10–86 мм
- Рамка решетки из тянутой нержавеющей стали, материал 1.4301 (304)
- Декоративная решетка TECEdrainpoint S из тянутой нержавеющей стали, материал 1.4301 (304), размеры 100 x 100 мм, полированная поверхность, класс нагрузки КЗ (нагрузка до 300 кг)

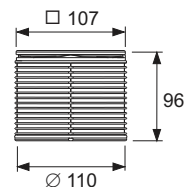


арт.	К 1	€/шт.
3660002	1 шт.	36,16

Декоративная решетка TECEdrainpoint S, 100 мм, с фиксаторами, в стальной рамке, с монтажным элементом

Комплект состоит из базовой декоративной решетки 100 x 100 мм с фиксаторами и стальной рамки декоративной решетки.

- Верхняя часть трапа с рамкой решетки из пластика (АБС)
- Уплотнительное кольцо
- Наружный диаметр = 110 мм
- Регулирование высоты = 10–86 мм
- Рамка решетки из тянутой нержавеющей стали, материал 1.4301 (304)
- Декоративная решетка TECEdrainpoint S из тянутой нержавеющей стали, материал 1.4301 (304), размеры 100 x 100 мм, полированная поверхность, класс нагрузки КЗ (нагрузка до 300 кг)
- Два винта с потайной головкой

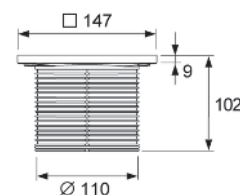


арт.	К 1	€/шт.
3660009	1 шт.	51,00

Декоративная решетка TECEdrainpoint S, 150 мм, в пластиковой рамке, с монтажным элементом

Комплект состоит из базовой декоративной решетки 142 x 142 мм и рамки декоративной решетки.

- Верхняя часть трапа с рамкой решетки из пластика (АБС)
- Уплотнительное кольцо
- Наружный диаметр = 110 мм
- Регулирование высоты = 12–92 мм
- Декоративная решетка TECEdrainpoint S из тянутой нержавеющей стали, материал 1.4301 (304), размеры 142 x 142 мм, полированная поверхность, класс нагрузки КЗ (нагрузка до 300 кг)

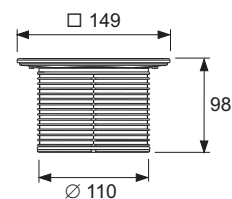
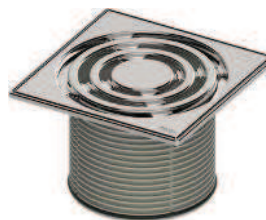


арт.	К 1	€/шт.
3660003	1 шт.	20,92

Декоративная решетка TECEdrainpoint S, 150 мм, в стальной рамке, с монтажным элементом

Комплект состоит из базовой декоративной решетки 142 x 142 мм и стальной рамки декоративной решетки.

- Верхняя часть трапа из пластика (АБС)
- Уплотнительное кольцо
- Наружный диаметр = 110 мм
- Регулирование высоты = 12–88 мм
- Рамка решетки из тянутой нержавеющей стали, материал 1.4301 (304)
- Декоративная решетка TECEdrainpoint S из тянутой нержавеющей стали, материал 1.4301 (304), размеры 142 x 142 мм, полированная поверхность, класс нагрузки К3 (нагрузка до 300 кг)

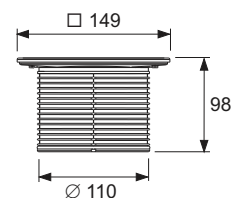


арт.	К 1	€/шт.
3660004	1 шт.	39,48

Декоративная решетка TECEdrainpoint S, 150 мм, с фиксаторами, в стальной рамке, с монтажным элементом

Комплект состоит из базовой декоративной решетки 142 x 142 мм с фиксаторами и стальной рамки декоративной решетки.

- Верхняя часть трапа с рамкой решетки из пластика (АБС)
- Уплотнительное кольцо
- Наружный диаметр = 110 мм
- Регулирование высоты = 12–88 мм
- Рамка решетки из тянутой нержавеющей стали, материал 1.4301 (304)
- Декоративная решетка TECEdrainpoint S из тянутой нержавеющей стали, материал 1.4301 (304), размеры 142 x 142 мм, полированная поверхность, класс нагрузки К3 (нагрузка до 300 кг)
- Два винта с потайной головкой

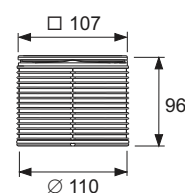


арт.	К 1	€/шт.
3660010	1 шт.	54,32

Декоративная решетка TECEdrainpoint S quadratum, 100 мм, в стальной рамке, с монтажным элементом

Комплект состоит из декоративной решетки quadratum 100 x 100 мм и стальной рамки декоративной решетки.

- Верхняя часть трапа с рамкой решетки из пластика (АБС)
- Уплотнительное кольцо
- Наружный диаметр = 110 мм
- Регулирование высоты = 10–86 мм
- Рамка решетки из тянутой нержавеющей стали, материал 1.4301 (304)
- Декоративная решетка "quadratum" из нержавеющей стали, материал 1.4301 (304), размеры 100 x 100 мм, полированная поверхность, класс нагрузки К15 (нагрузка до 1500 кг)



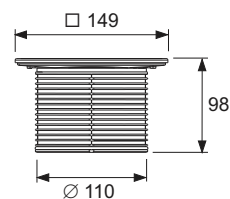
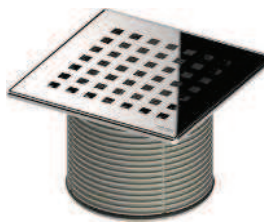
арт.	К 1	€/шт.
3660007	1 шт.	67,15

TECEdrainpoint S – Верхние части трапов

Декоративная решетка TECEdrainpoint S quadratum, 150 мм, в стальной рамке, с монтажным элементом

Комплект состоит из декоративной решетки quadratum 142 x 142 мм и стальной рамки декоративной решетки.

- Верхняя часть трапа с рамкой решетки из пластика (АБС)
- Уплотнительное кольцо
- Наружный диаметр = 110 мм
- Регулирование высоты = 12–88 мм
- Рамка решетки из тянутой нержавеющей стали, материал 1.4301 (304)
- Декоративная решетка "quadratum" из нержавеющей стали, материал 1.4301 (304), размеры 142 x 142 мм, полированная поверхность, класс нагрузки К 15 (нагрузка до 1500 кг)

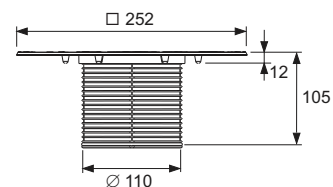
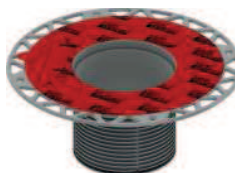


арт.	К 1	€/шт.
3660008	1 шт.	126,41

Удлинитель трапа TECEdrainpoint S, с универсальным фланцем Seal System*

Верхняя часть трапа из пластика с универсальным фланцем из пластика (PP) для композитных прокладок или зажимного фланцевого соединения.

- С универсальным фланцем для установки композитных прокладок или зажимных фланцевых соединений
- Уплотнительное кольцо
- Наружный диаметр = 110 мм
- Регулировка высоты = 12–95 мм



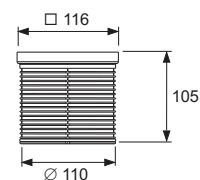
арт.	К 1	€/шт.
3660005	1 шт.	13,98



Удлинитель TECEdrainpoint S без фланца

Удлинитель верхней части трапа из пластика (АБС).

- С уплотнительным кольцом
- Наружный диаметр = 110 мм
- Регулирование высоты = 14–95 мм

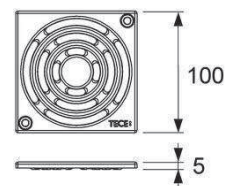
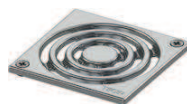


арт.	К 1	€/шт.
3660006	1 шт.	8,37

Декоративная решетка TECEdrainpoint S, нержавеющая сталь, 100 мм, с фиксаторами

Декоративная решетка TECEdrainpoint S 100 x 100 мм, тянутая нержавеющая сталь, материал 1.4301 (304), с фиксаторами.

- Размеры = 100 x 100 мм (наружные размеры)
- Полированная поверхность
- Класс нагрузки КЗ (нагрузка до 300 кг)
- В комплекте два винта с потайной головкой и саморезные резьбовые втулки

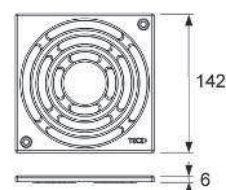
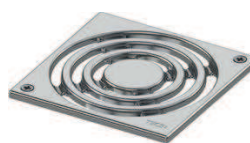


арт.	К 1	€/шт.
3665000	1 шт.	14,84

Декоративная решетка TECEdrainpoint S, нержавеющая сталь, 150 мм, с фиксаторами

Декоративная решетка TECEdrainpoint S 142 x 142 мм, тянутая нержавеющая сталь, материал 1.4301 (304), с фиксаторами.

- Размеры = 142 x 142 мм (наружные размеры)
- Полированная поверхность
- Класс нагрузки КЗ (нагрузка до 300 кг)
- В комплекте два винта с потайной головкой и саморезные резьбовые втулки

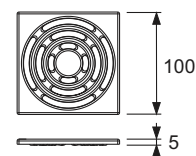
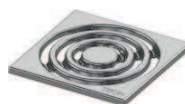


арт.	К 1	€/шт.
3665001	1 шт.	18,40

Декоративная решетка TECEdrainpoint S, нержавеющая сталь, 100 мм

Декоративная решетка TECEdrainpoint S 100 x 100 мм, тянутая нержавеющая сталь, материал 1.4301 (304).

- Размеры = 100 x 100 мм (наружные размеры)
- Полированная поверхность
- Класс нагрузки L3 (нагрузка до 300 кг)

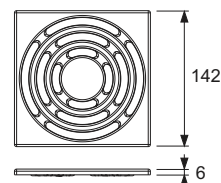
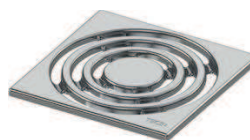


арт.	К 1	€/шт.
3665002	1 шт.	7,74

Декоративная решетка TECEdrainpoint S, нержавеющая сталь, 150 мм

Декоративная решетка TECEdrainpoint S 142 x 142 мм, тянутая нержавеющая сталь, материал 1.4301 (304).

- Размеры = 142 x 142 мм (наружные размеры)
- Полированная поверхность
- Класс нагрузки L3 (нагрузка до 300 кг)



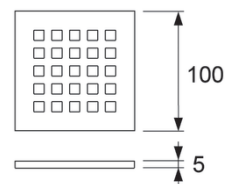
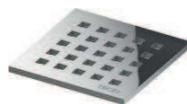
арт.	К 1	€/шт.
3665003	1 шт.	14,25

TECEdrainpoint S – Решетки

Декоративная решетка TECEdrainpoint S "quadratum", нержавеющая сталь, 100 мм

Декоративная решетка "quadratum" TECEdrainpoint S 100 x 100 мм, нержавеющая сталь, материал 1.4301 (304).

- Размеры = 100 x 100 мм (наружные размеры)
- Полированная поверхность
- Класс нагрузки L15 (нагрузка до 1500 кг)

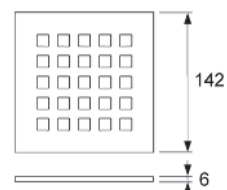
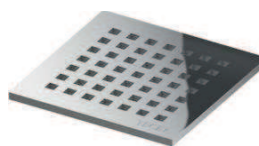


арт.	К 1	€/шт.
3665006	1 шт.	62,50

Декоративная решетка TECEdrainpoint S "quadratum", нержавеющая сталь, 150 мм

Декоративная решетка "quadratum" TECEdrainpoint S 142 x 142 мм, нержавеющая сталь, материал 1.4301 (304).

- Размеры = 142 x 142 мм (наружные размеры)
- Полированная поверхность
- Класс нагрузки L15 (нагрузка до 1500 кг)



арт.	К 1	€/шт.
3665009	1 шт.	106,47

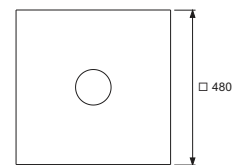
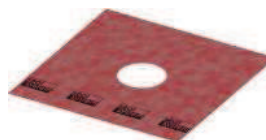
Гидроизоляционная манжета TECEdrainpoint S Seal System для композитных гидроизоляционных материалов*

Гидроизоляционная манжета Seal System для создания испытанного, сертифицированного соединения трапов TECEdrainpoint S со слоем композитной гидроизоляции

Комплект поставки:

- РР-полотно (верхняя и нижняя часть) и внутренняя гидроизоляционная пленка из ПЭ
- Размеры = 480 x 480 мм

арт.	К 1	€/шт.
3690004	1 шт.	13,39

**Монтажный комплект с прижимным фланцем TECEdrainpoint S, нержавеющая сталь**

Монтажный комплект с прижимным фланцем для гидроизоляции сифонов TECEdrainpoint S.

Комплект поставки:

- Прижимной фланец из нержавеющей стали, материал 1.4301 (304), с готовым круглым отверстием
- Гидроизоляционное кольцо из пористой резины
- Шесть винтов из нержавеющей стали

арт.	К 1	€/шт.
3690003	1 шт.	28,27

**Гидроизоляционная пленка EPDM, обрезаемая по месту, для зажимных фланцевых соединений TECEdrainpoint S**

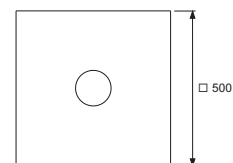
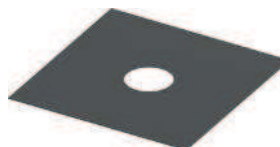
Гидроизоляционная манжета для трапов TECEdrainpoint S для соединения битумной мембраны, листов полимерно-битумной мембраны или гидроизоляционных листов EPDM путем приклеивания горячим воздухом или приклеивания по всей площади. Гидроизоляционная манжета устанавливается на универсальный фланец с помощью монтажного комплекта с прижимным фланцем.

- Материал: EPDM с армированием стеклотканью, нижняя сторона со слоем полимер-цементного битума и покрытием из мелкого кварца
- Размеры = 500 x 500 мм
- Толщина материала = 3,1 мм
- Производитель: Phoenix Restrix MB

Дополнительно приобретается:

- Монтажный комплект с прижимным фланцем (арт. 3690003)

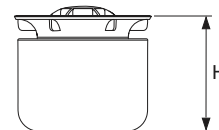
арт.	К 1	€/шт.
3690006	1 шт.	36,59



TECEdrainpoint S – Аксессуары

Стакан гидрозатвора с мембраной TECEdrainpoint S

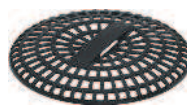
Погружной стакан с мембраной для трапов TECEdrainpoint S, пластиковый (PP) с внутренней мембраной для предотвращения пересыхания гидрозатвора и распространения неприятного запаха и паразитов; гидрозатвор с мембраной создают двойной барьер. Может использоваться для замены стаканов гидрозатвора всех дренажных трапов TECEdrainpoint S.



Тип	H	арт.	К 1	€/шт.
Для трапа DN 50, низкого	50 мм	3695002	1 шт.	7,27
Для трапов DN 50 стандартных и вертикальных и DN 70	83 мм	3695005	1 шт.	8,73
Для трапов DN 100	117 мм	3695006	1 шт.	9,00

Решетка для волос для трапа TECEdrainpoint S

Решетка пластиковая для установки в трап TECEdrainpoint S.



арт.	К 1	К 2	€/шт.
3690005	1 шт.	100 шт.	6,32

Комплект опор со звукоизолирующими прокладками для сифонов TECEdrainpoint S

Комплект опор для сифонов TECEdrainpoint S с универсальным фланцем Seal System для регулирования высоты и крепления на этапе монтажа до окончательной отделки.

Регулировочный диапазон от нижнего края опор до верхнего края универсального фланца: 64–165 мм

В комплекте 4 опоры для трапа с шумопоглощающим элементом и крепежными элементами.



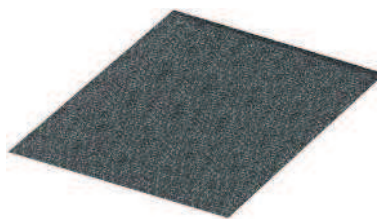
арт.	К 1	К 2	€/Компл.
3690007	1 Компл.	10 Компл.	22,70

Звукоизоляционный мат Drainbase для TECEdrainprofile, TECEdrainline и TECEdrainpoint S

Звукоизоляционный мат для установки под плавающей бетонной стяжкой в душевых зонах, устроенных на уровне пола, или по всей площади ванной комнаты. Для приглушения шумов канализации и ударных звуков, а также для создания изоляции ударных звуков при ремонте помещений или новом строительстве.

Уровень шума при нормальном потоке душа: 22 дБ(А) с душевым каналом TECEdrainline. Изготавливается из переработанных высокопрочных каучуковых гранул на связующем из полиуретанового эластомера. Соответствует повышенным требованиям к уровню шума согласно DIN 4109 от 01.2001 и самым высоким требованиям к защите от шума SSt III согласно VDI 4100 от 10.2012 (подтверждение звукоизоляционных свойств испытаниями от Fraunhofer IBP предоставляется по запросу).

- Форма поставки: 1,25 м x 1,25 м x 6 мм
- Класс пожарной опасности: B2 (DIN 4102)
- Тепловое сопротивление: 0,05 (м²К)/Вт
- Сжатие при 15 т/м²: 0,6 мм
- Поглощение ударного звука: $\Delta L_w = 20$ дБ(А) (с 50 мм бетонной стяжкой)



арт.	К 1	К 2	€/шт.
660001	1 шт.	16 шт.	41,60

Производительность сифонов TECEdrainpoint S

(в л/с согласно DIN EN 1253)

Наименование сифона (артикул)	Декоративная решетка или основа для плитки (артикул)	при минимальной высоте монтажа решетки (1)		при максимальной высоте монтажа решетки (2)	
		уровень воды над решеткой			
		10 мм	20 мм	10 мм	20 мм
DN 50 низкий (3601400)	Декоративная решетка, 100 мм (3660001, 3660002, 3660009)	0,52	0,61	0,69	1,12
	Декоративная решетка "quadratum", 100 мм (3660007)	0,44	0,69	0,53	0,85
	Основа для плитки, 100 мм (3660016) + удлинитель без фланца (3660006)	0,49	0,55	0,61	1,00
	Основа для плитки "plate", 150 мм (3660011)	0,64	0,70	0,98	1,04
DN 50 (3601500)	Декоративная решетка, 100 мм (3660001, 3660002, 3660009)	0,52	0,89	0,64	1,35
	Декоративная решетка "quadratum", 100 мм (3660007)	0,42	0,81	0,64	0,93
	Основа для плитки, 100 мм (3660016) + удлинитель без фланца (3660006)	0,45	0,75	0,79	1,07
	Основа для плитки "plate", 150 мм (3660011)	0,91	0,98	1,33	1,46
DN 50 вертикальный (3601600)	Декоративная решетка, 100 мм (3660001, 3660002, 3660009)	0,64	1,36	0,70	1,56
	Декоративная решетка "quadratum", 100 мм (3660007)	0,56	1,02	0,67	1,46
	Основа для плитки, 100 мм (3660016) + удлинитель без фланца (3660006)	0,62	0,96	0,89	1,48
	Основа для плитки "plate", 150 мм (3660011)	1,33	1,41	1,63	1,69
DN 50 для террас и балконов (3601401)	Декоративная решетка, 100 мм (3660001, 3660002, 3660009)	0,66	1,22	0,50	1,51
	Декоративная решетка "quadratum", 100 мм (3660007)	0,48	0,89	0,56	1,53
	Основа для плитки, 100 мм (3660016) + удлинитель без фланца (3660006)	0,71	0,97	0,81	1,07
	Основа для плитки "plate", 150 мм (3660011)	0,97	1,46	0,86	1,27
DN 70 горизонтальный (3603500)	Декоративная решетка, 100 мм (3660003, 3660004, 3660010)	0,62	1,22	0,87	1,74
	Декоративная решетка "quadratum", 100 мм (3660008)	0,76	1,13	0,78	1,54
	Основа для плитки, 100 мм (3660016) + удлинитель без фланца (3660006)	0,64	0,84	0,97	1,54
	Основа для плитки "plate", 150 мм (3660011)	1,19	1,29	1,50	1,72
DN 70 вертикальный (3603600)	Декоративная решетка, 100 мм (3660003, 3660004, 3660010)	0,47	1,81	0,63	1,84
	Декоративная решетка "quadratum", 100 мм (3660008)	0,79	1,67	0,68	1,99
	Основа для плитки, 100 мм (3660016) + удлинитель без фланца (3660006)	0,64	0,85	0,80	2,18
	Основа для плитки "plate", 150 мм (3660011)	1,62	1,97	2,24	2,42
DN 100 горизонтальный (3607500)	Декоративная решетка, 100 мм (3660003, 3660004, 3660010)	0,90	1,61	0,86	2,03
	Декоративная решетка "quadratum", 100 мм (3660008)	0,77	1,48	0,79	1,98
	Основа для плитки, 100 мм (3660016) + удлинитель без фланца (3660006)	0,46	1,12	0,58	1,81
	Основа для плитки "plate", 150 мм (3660011)	1,36	1,48	1,60	2,06
DN 100 вертикальный (3607600)	Декоративная решетка, 100 мм (3660003, 3660004, 3660010)	0,76	1,42	0,80	2,10
	Декоративная решетка "quadratum", 100 мм (3660008)	0,70	1,33	0,74	2,13
	Основа для плитки, 100 мм (3660016) + удлинитель без фланца (3660006)	0,76	1,06	0,59	1,86
	Основа для плитки "plate", 150 мм (3660011)	1,22	1,36	1,72	2,20

