

инкопласт

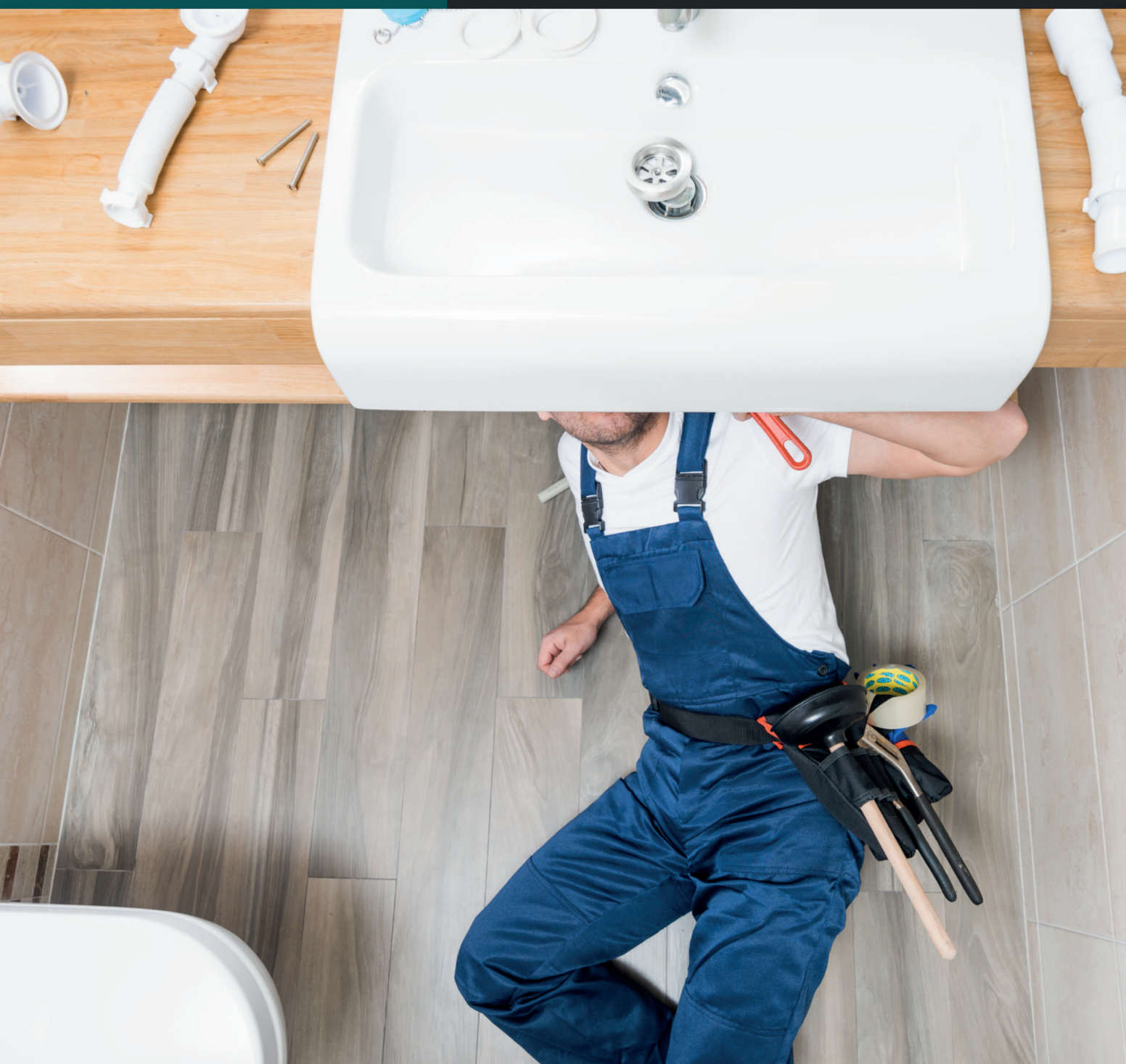
развитие
и новации

КАТАЛОГ
ПРОДУКЦИИ



+7(495)664-20-19

www.inkoplast.ru



УДОБНО

- Современный компактный дизайн при сохранении высоты гидрозатвора по ГОСТ.
- Простота монтажа и демонтажа деталей, предусмотренных для прочистки, без применения специального инструмента.
- Уникальная конструкция сифона позволяет быстро и легко проводить техническое обслуживание даже в самых ограниченных пространствах.
- Оригинальный дизайн компрессионных гаек, которые были сконструированы с целью обеспечения комфорта и хорошего сцепления, позволяя легко затягивать каждую гайку вручную.
- Каждый бутылочный сифон поставляется в собранном виде

КАЧЕСТВО

- **Элементы сифонов имеют гладкую внутреннюю поверхность, что помогает избежать засоров спустя время.**
- **Уплотнительные кольца из надежного материала, который не только предотвращает раскручивание, но и прорезание уплотнения.**
- **Все сифоны имеют универсальный выпуск и подходят для всех стандартных канализационных труб.**
- **Материал сифона устойчив к перепадам температур (диапазон режима использования от +5 до +95 *C).**
- **Высококачественные и долговечные материалы PP, TPE, Нержавеющая сталь.**
- **Решетки выпуска выполнены из высококачественной нержавеющей стали с лазерной полировкой.**



НАДЁЖНОСТЬ

Бутылочные сифоны обеспечивают возможность вертикального перемещения их отводов относительно выпуска, а трубные - возможность поворота отвода для изменения расстояния между его осью и осью выпуска.



Гарантия качества
от производителя
5 лет



100% герметичность



Высокая пропускная
способность
(от 10 л./мин.)

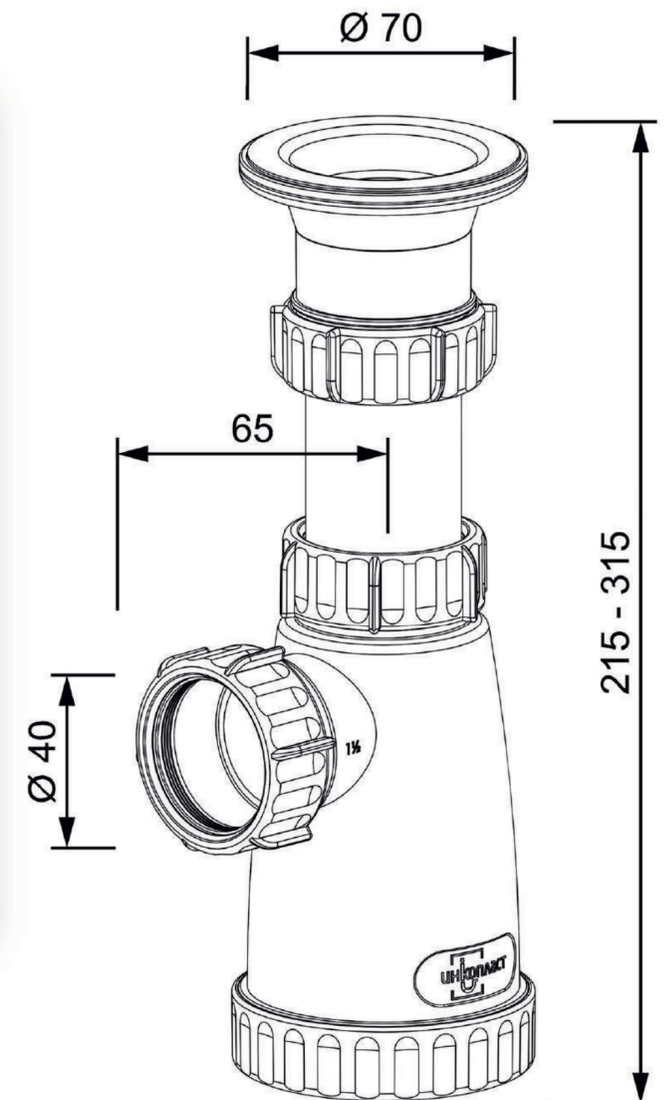
BS 1000

Сифон бутылочный 1 1/2"-40 для моек



Таблица параметров

Кол-во в коробке, шт.	30
Размер короба, см.	57,0 x 40,5 x 39,0
Объём короба, куб.м.	0,09
Масса единицы, кг.	0,230
Масса короба, кг.	7,7
Регулировка по высоте мин. макс., мм.	215-315
Высота гидрозатвора, мм.	60
Скорость слива, л/мин.	10
Винт и гайка (M6-60) , шт.	1
Решетка, мм. (нерж.сталь AISI 201)	70



Сифон BS 1000



соответствие
ГОСТ 23289-2016



патент на конструкцию
сифона



качественный смыв
при перепадах
температур от +5 до +95



раздвижной гофроотвод
с регулируемой длиной



быстрая и удобная
прочистка



функция
предотвращения
запаха из канализации



гидрозатвор 50 мм



регулировка
по высоте



прокладки из ТЭП



низкий уровень шума



5 лет гарантии



решетки
из нержавеющей стали



устойчивость
к протеканию

BS 2200

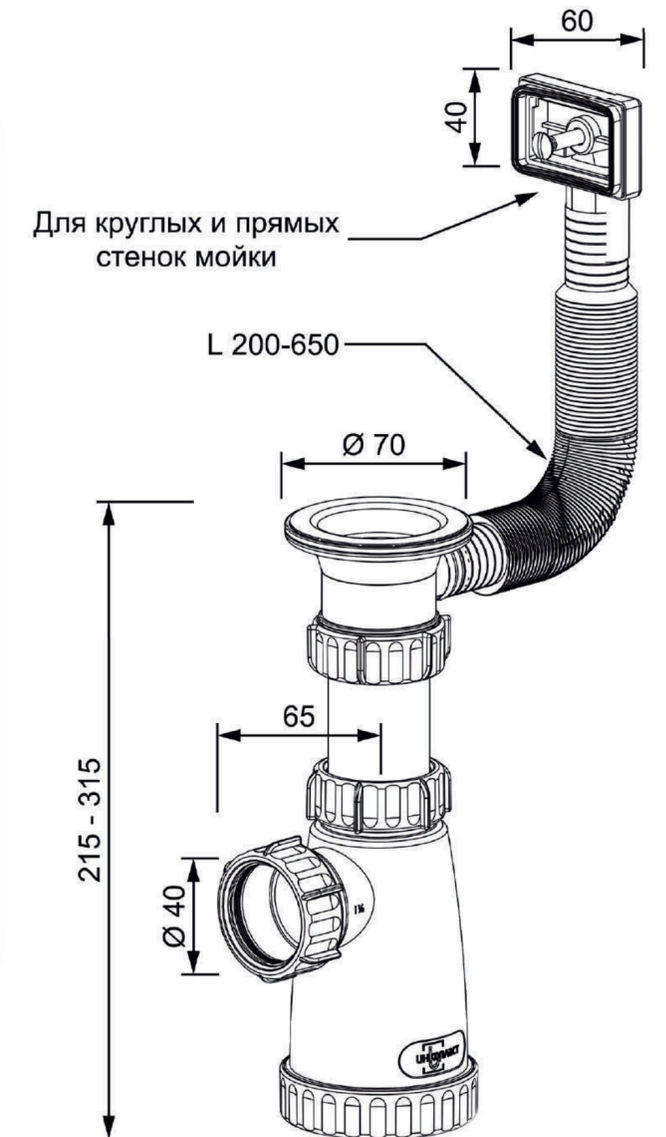
Сифон бутылочный 1 1/2"-40
для моек с переливом



Сифон BS 2200

Таблица параметров

Кол-во в коробке, шт.	30
Размер короба, см.	57,0 x 40,5 x 39,0
Объем короба, куб.м.	0,09
Масса единицы, кг.	0,285
Масса короба, кг.	9,4
Регулировка по высоте мин. макс., мм.	215-315
Высота гидрозатвора, мм.	60
Скорость слива, л/мин.	10
Винт и гайка (M6-60) , шт.	1
Решетка, мм. (нерж.сталь AISI 201)	70



соответствие
ГОСТ 23289-2016



патент на конструкцию
сифона



качественный смыв
при перепадах
температур от +5 до +95



раздвижной гофроотвод
с регулируемой длиной



быстрая и удобная
прочистка



функция
предотвращения
запаха из канализации



гидрозатвор 50 мм



регулировка
по высоте



прокладки из ТЭП



низкий уровень шума



5 лет гарантии



решетки
из нержавеющей стали



устойчивость
к протеканию

BG 1080

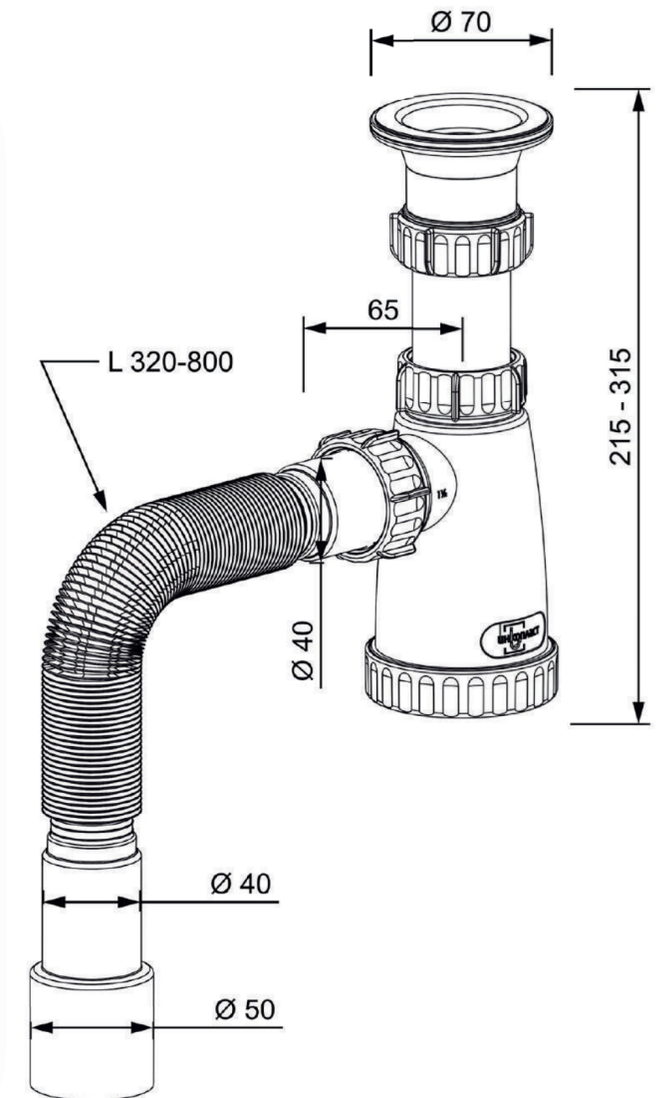
Сифон бутылочный 1 1/2"-40 для моек с гибкой раздвижной трубой 40x40/50 (max.L=800)



Сифон BG 1080

Таблица параметров

Кол-во в коробке, шт.	25
Размер короба, см.	57,0 x 40,5 x 39,0
Объем короба, куб.м.	0,09
Масса единицы, кг.	0,325
Масса короба, кг.	8,9
Регулировка по высоте мин. макс., мм.	215 - 315
Высота гидрозатвора, мм.	60
Скорость слива, л/мин.	10
Длина гофрированного отвода мин-макс., мм.	320-800 (+/- 5)
Винт и гайка (M6-60), шт.	1
Решетка, мм. (нерж.сталь AISI 201)	70



соответствие ГОСТ 23289-2016



патент на конструкцию сифона



качественный смыв при перепадах температур от +5 до +95



раздвижной гофроотвод с регулируемой длиной



быстрая и удобная прочистка



функция предотвращения запаха из канализации



гидрозатвор 50 мм



регулировка по высоте



прокладки из ТЭП



низкий уровень шума



5 лет гарантии



решетки из нержавеющей стали



устойчивость к протеканию

BG 2280

Сифон бутылочный 1 1/2"-40 для моек с переливом,
с гибкой раздвижной трубой 40x40/50 (max.L=800)

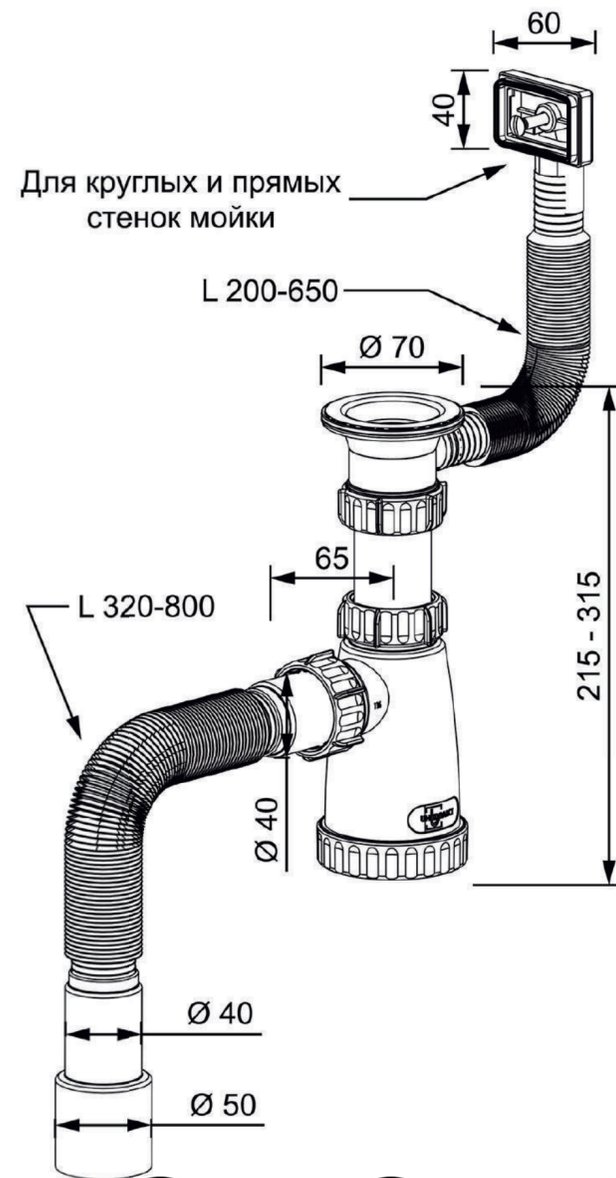


Таблица параметров

Кол-во в коробке, шт.	25
Размер короба, см.	57,0 x 40,5 x 39,0
Объем короба, куб.м.	0,09
Масса единицы, кг.	0,420
Масса короба, кг.	7,1
Регулировка по высоте мин. макс., мм.	215 - 315
Высота гидрозатвора, мм.	60
Скорость слива, л/мин.	10
Длина гофрированного отвода мин-макс., мм.	470-1450 (+/- 5)
Винт и гайка (M6-60) , шт.	1
Решетка, мм. (нерж.сталь AISI 201)	70



соответствие
ГОСТ 23289-2016



патент на конструкцию
сифона



качественный смыв
при перепадах
температур от +5 до +95



раздвижной гофроотвод
с регулируемой длиной



быстрая и удобная
прочистка



функция
предотвращения
запаха из канализации



гидрозатвор 50 мм



регулировка
по высоте



прокладки из ТЭП



низкий уровень шума



5 лет гарантии



решетки
из нержавеющей стали



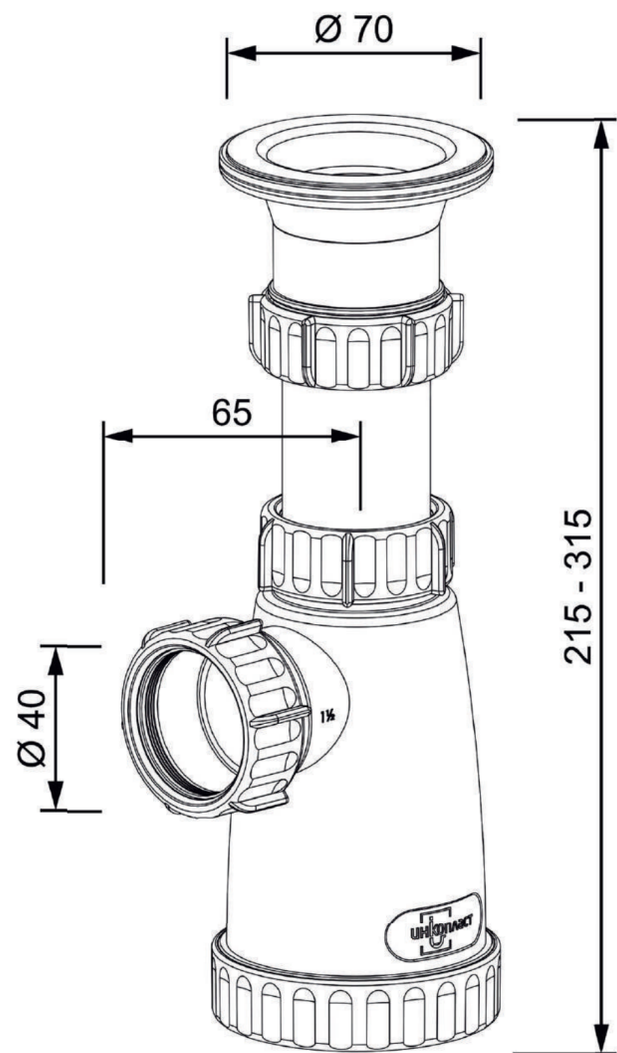
устойчивость
к протеканию

BS 4000

Сифон бутылочный 1 1/2"-40
для умывальников

Таблица параметров

Кол-во в коробке, шт.	30
Размер короба, см.	57,0 x 40,5 x 39,0
Объём короба, куб.м.	0,09
Масса единицы, кг.	0,235
Масса короба, кг.	7,9
Регулировка по высоте мин. макс., мм.	215-315
Высота гидрозатвора, мм.	60
Скорость слива, л/мин.	10
Винт и гайка (M6-80) , шт.	1
Решетка, мм. (нерж.сталь AISI 201)	70



Сифон BS 4000



соответствие
ГОСТ 23289-2016



патент на конструкцию
сифона



качественный смыв
при перепадах
температур от +5 до +95



раздвижной гофроотвод
с регулируемой длиной



быстрая и удобная
очистка



функция
предотвращения
запаха из канализации



гидрозатвор 50 мм



регулировка
по высоте



прокладки из ТЭП



низкий уровень шума



5 лет гарантии



решетки
из нержавеющей стали



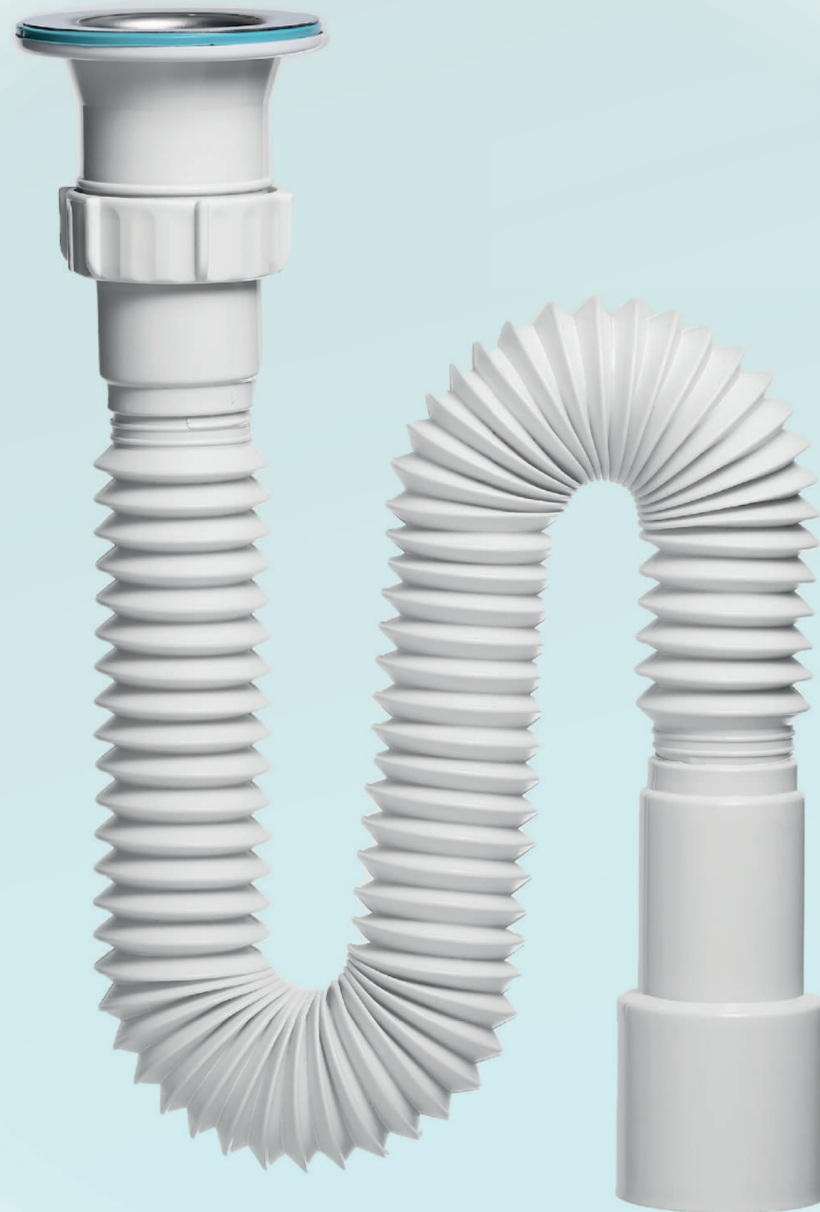
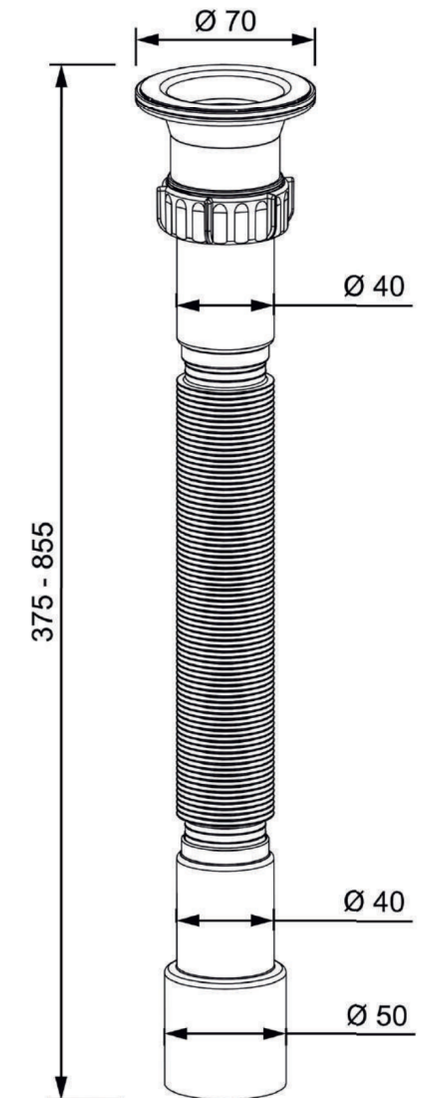
устойчивость
к протеканию

GS 3080

Сифон гофрированный для моек
1 1/2 * 40-40/50 (max.L=800мм.)

Таблица параметров

Кол-во в коробке, шт.	40
Размер короба, см.	57,0 x 40,5 x 39,0
Объем короба, куб.м.	0,09
Масса единицы, кг.	0,167
Масса короба, кг.	7,5
Длина гофрированного отвода мин-макс., мм.	320-800 (+/-5)
Высота гидрозатвора, мм.	от 60
Скорость слива, л/мин.	10
Винт и гайка (M6-60) , шт.	1
Решетка, мм. (нерж.сталь AISI 201)	70



Сифон гофрированный GS 3080



соответствие
ГОСТ 23289-2016



патент на конструкцию
сифона



качественный смыв
при перепадах
температур от +5 до +95



раздвижной гофроотвод
с регулируемой длиной



быстрая и удобная
прочистка



функция
предотвращения
запаха из канализации



гидрозатвор 50 мм



регулировка
по высоте



прокладки из ТЭП



низкий уровень шума



5 лет гарантии



решетки
из нержавеющей стали



устойчивость
к протеканию

GS 7080

Сифон гофрированный для умывальников
1 1/2 * 40-40/50 (max.L=800мм.)

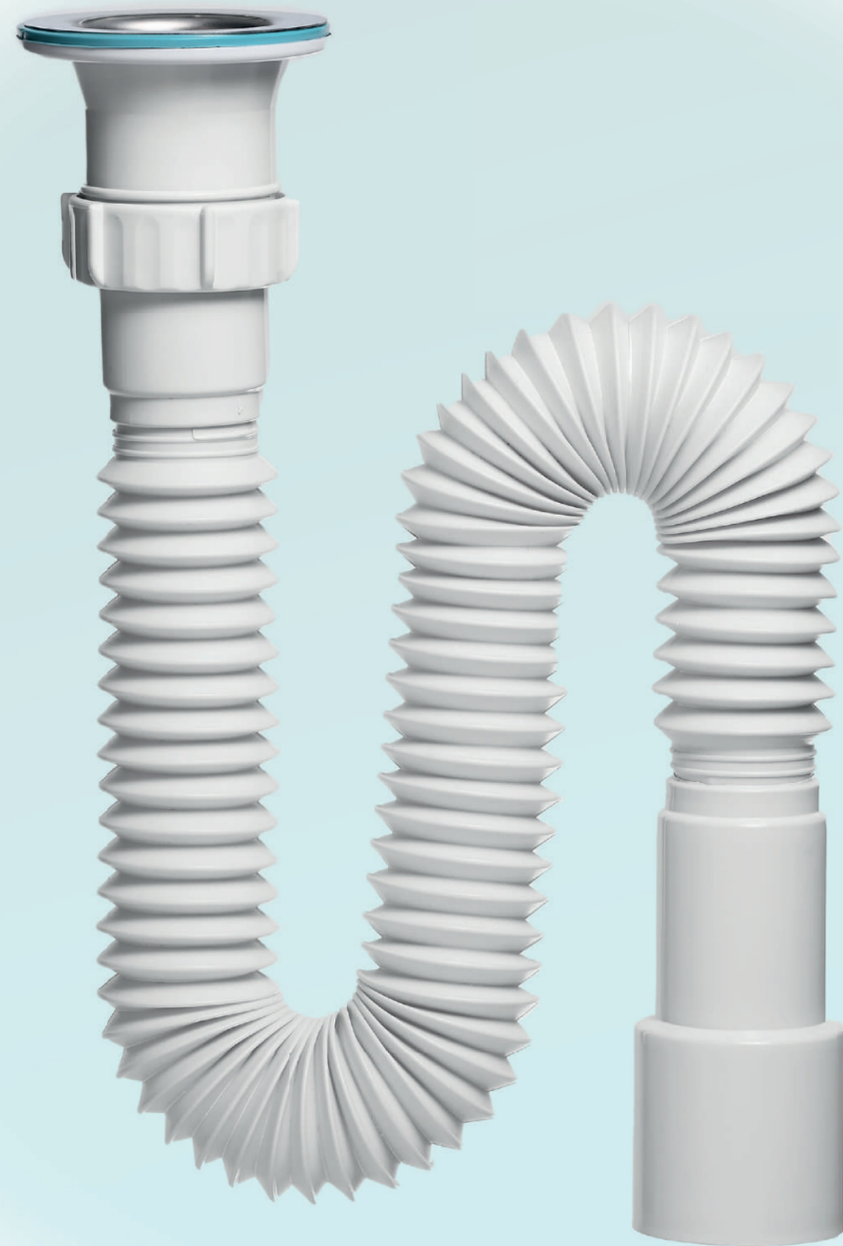
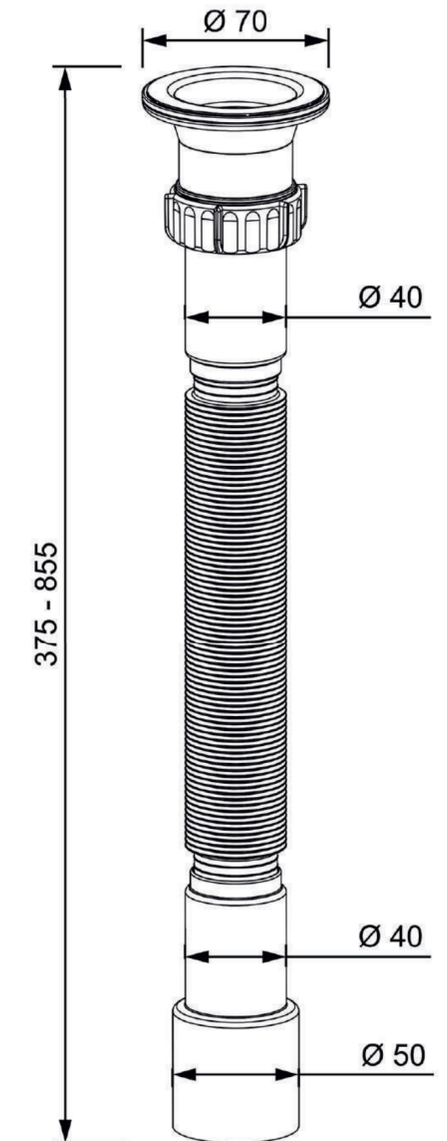


Таблица параметров

Кол-во в коробке, шт.	40
Размер короба, см.	57,0 x 40,5 x 39,0
Объём короба, куб.м.	0,09
Масса единицы, кг.	0,175
Масса короба, кг.	7,8
Длина гофрированного отвода мин-макс., мм.	320-800 (+/-5)
Высота гидрозатвора, мм.	от 60
Скорость слива, л/мин.	10
Винт и гайка (M6-60) , шт.	1
Решетка, мм. (нерж.сталь AISI 201)	70



Сифон гофрированный GS 7080



соответствие
ГОСТ 23289-2016



патент на конструкцию
сифона



качественный смыв
при перепадах
температур от +5 до +95



раздвижной гофроотвод
с регулируемой длиной



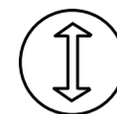
быстрая и удобная
прочистка



функция
предотвращения
запаха из канализации



гидрозатвор 50 мм



регулировка
по высоте



прокладки из ТЭП



низкий уровень шума



5 лет гарантии



решетки
из нержавеющей стали



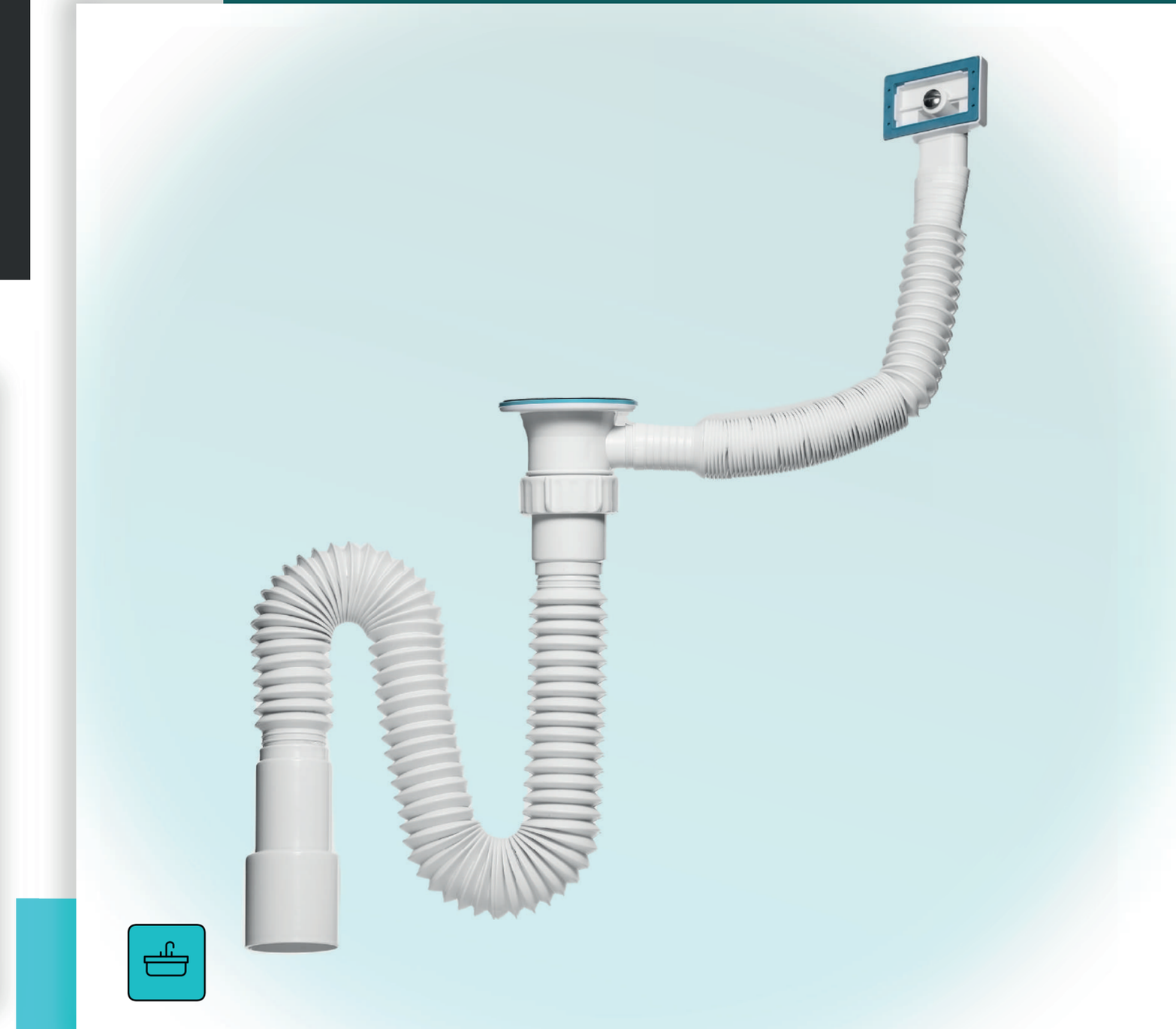
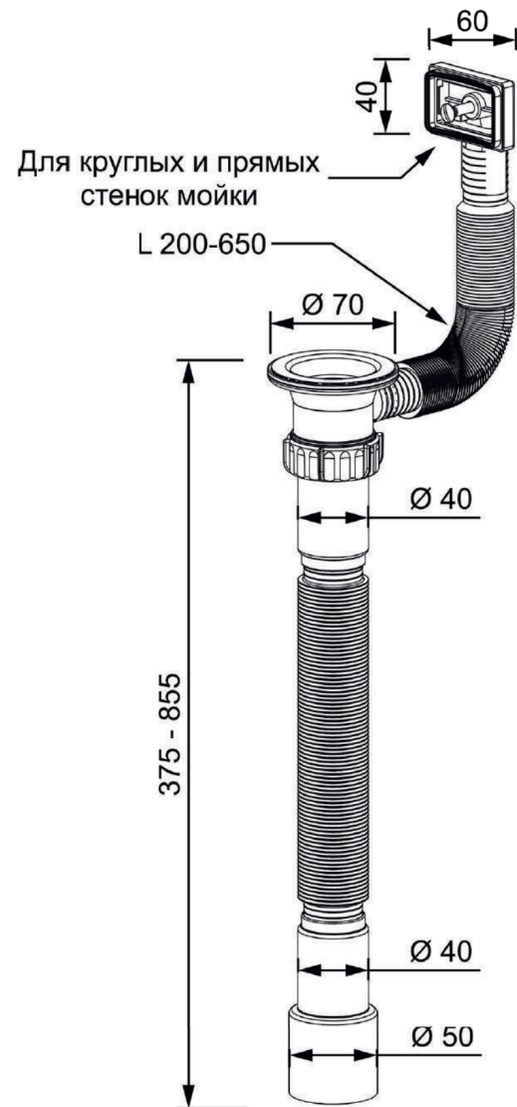
устойчивость
к протеканию

GS 5080

Сифон гофрированный для моек с переливом
1 1/2* 40-40/50 (max.L=800мм.)

Таблица параметров

Кол-во в коробке, шт.	30
Размер короба, см.	57,0 x 40,5 x 39,0
Объём короба, куб.м.	0,09
Масса единицы, кг.	0,232
Масса короба, кг.	7,8
Длина гофрированного отвода мин-макс., мм.	320-800 (+/-5)
Высота гидрозатвора, мм.	от 60
Скорость слива, л/мин.	10
Винт и гайка (M6-60) , шт.	1
Решетка, мм. (нерж.сталь AISI 201)	70



Сифон гофрированный GS 5080

- соответствие ГОСТ 23289-2016
- патент на конструкцию сифона
- качественный смыв при перепадах температур от +5 до +95
- раздвижной гофроотвод с регулируемой длиной
- быстрая и удобная прочистка
- функция предотвращения запаха из канализации
- гидрозатвор 50 мм
- регулировка по высоте
- прокладки из ТЭП
- низкий уровень шума
- 5 лет гарантии
- решетки из нержавеющей стали
- устойчивость к протеканию

GT 1180

Гибкая раздвижная труба с гайкой
1 1/2 * 40-40/50 (max.L=800мм)

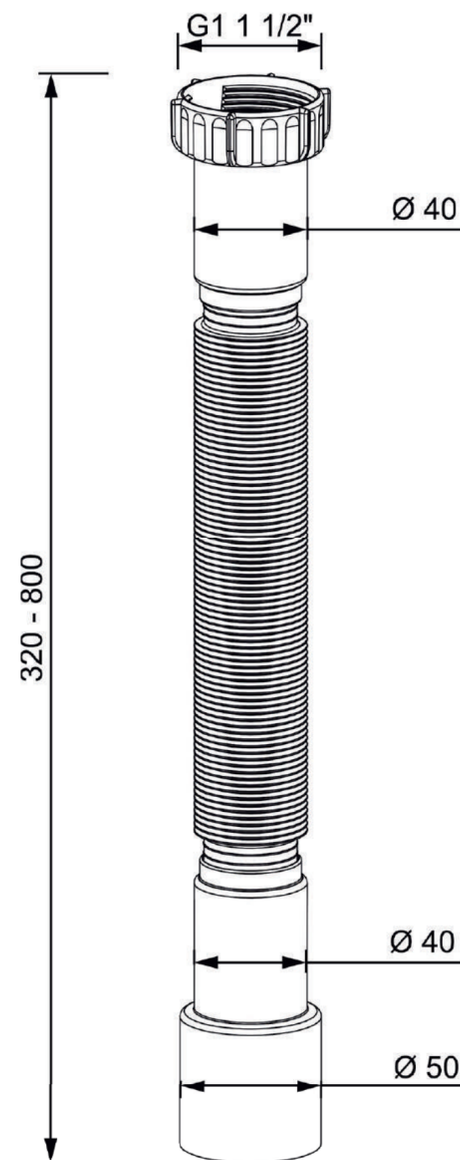


Таблица параметров

Кол-во в коробке, шт.	80
Размер короба, см.	57,0 x 40,5 x 39,0
Объем короба, куб.м.	0,09
Масса единицы, кг.	0,115
Масса короба, кг.	10
Длина гофрированного отвода мин-макс., мм.	320-800 (+/-5)
Скорость слива, л/мин.	10



Гибкая раздвижная труба GS 1180



соответствие
ГОСТ 23289-2016



патент на конструкцию
сифона



качественный смыв
при перепадах
температур от +5 до +95



раздвижной гофроотвод
с регулируемой длиной



быстрая и удобная
прочистка



функция
предотвращения
запаха из канализации



гидрозатвор 50 мм



регулировка
по высоте



прокладки из ТЭП



низкий уровень шума



5 лет гарантии



решетки
из нержавеющей стали



устойчивость
к протеканию

GW 1280

Гибкая раздвижная труба 1 1/2 * 40-40/50 (max.L=800мм)

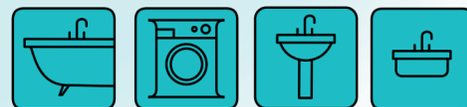
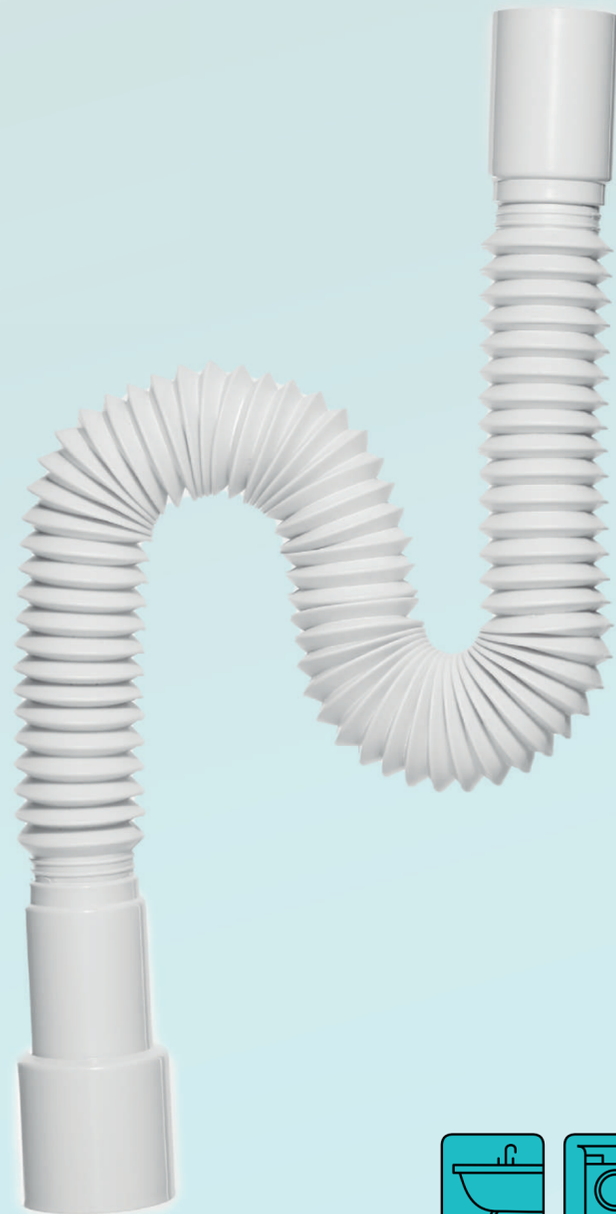
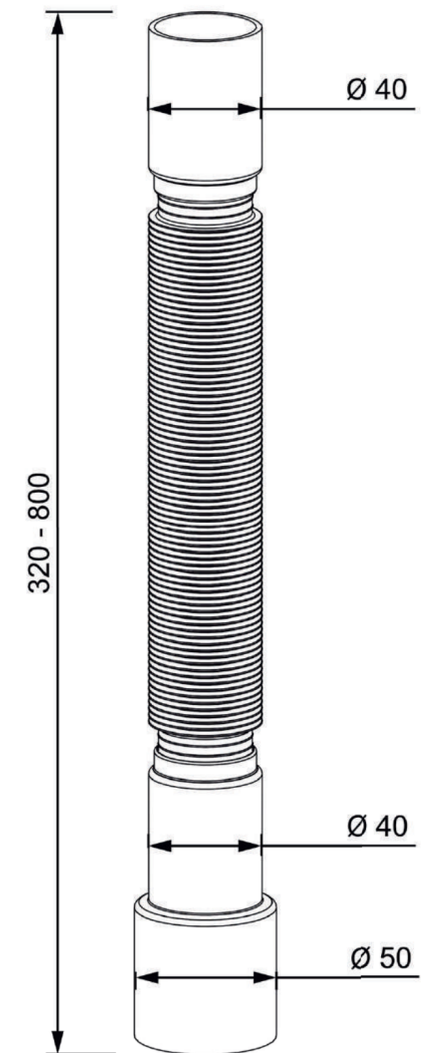


Таблица параметров

Кол-во в коробке, шт.	80
Размер короба, см.	57,0 x 40,5 x 39,0
Объём короба, куб.м.	0,09
Масса единицы, кг.	0,107
Масса короба, кг.	9,4
Длина гофрированного отвода мин-макс., мм.	320-800 (+/-5)
Скорость слива, л/мин.	10



Гибкая раздвижная труба GW 1280



соответствие
ГОСТ 23289-2016



патент на конструкцию
сифона



качественный смыв
при перепадах
температур от +5 до +95



раздвижной гофроотвод
с регулируемой длиной



быстрая и удобная
прочистка



функция
предотвращения
запаха из канализации



гидрозатвор 50 мм



регулировка
по высоте



прокладки из ТЭП



низкий уровень шума



5 лет гарантии



решетки
из нержавеющей стали



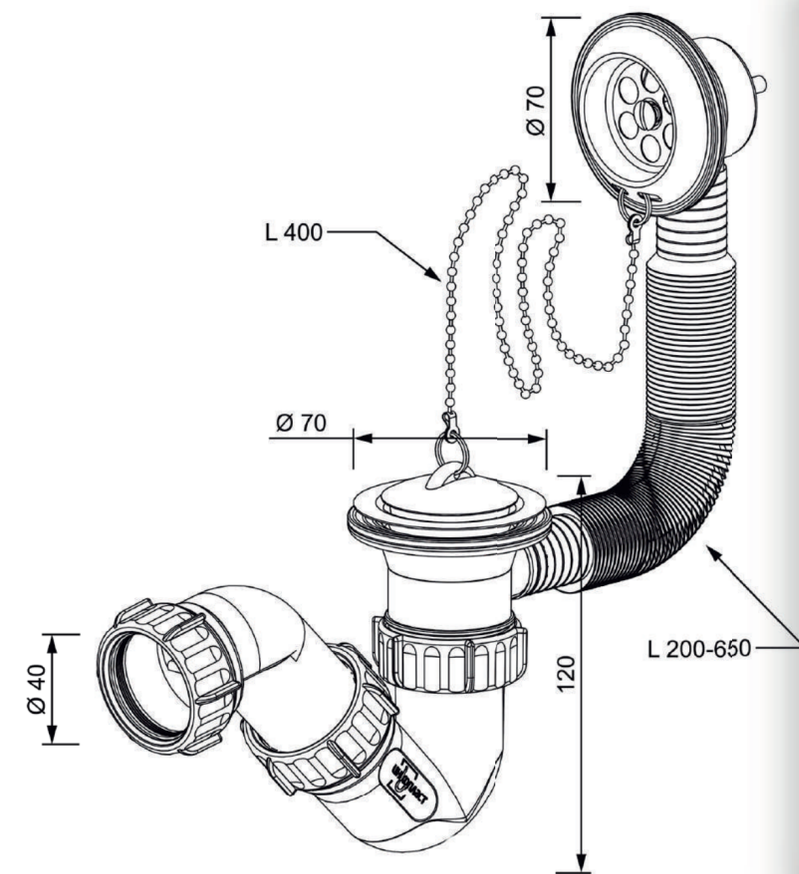
устойчивость
к протеканию

SB 0101

Сифон для ванны S-образный,
1 1/2-40 с чашками из нержавеющей стали
(раздвижной перелив L=170-550мм.)

Таблица параметров

Кол-во в коробке, шт.	35
Размер короба, см.	57,0 x 40,5 x 39,0
Объем короба, куб.м.	0,09
Масса единицы, кг.	0,285
Масса короба, кг.	10,8
Регулировка по высоте мин. макс., мм.	120
Высота гидрозатвора, мм.	55
Скорость слива, л/мин.	15
Винт и гайка (M6-60) , шт.	2
Цепочка, см.	40
Решетка (перелив/слив), мм. (нерж.сталь AISI 201)	65/70



Сифон для ванны SB 0101



соответствие
ГОСТ 23289-2016



патент на конструкцию
сифона



качественный смыв
при перепадах
температур от +5 до +95



раздвижной гофроотвод
с регулируемой длиной



быстрая и удобная
прочистка



функция
предотвращения
запаха из канализации



гидрозатвор 50 мм



регулировка
по высоте



прокладки из ТЭП



низкий уровень шума



5 лет гарантии



решетки
из нержавеющей стали



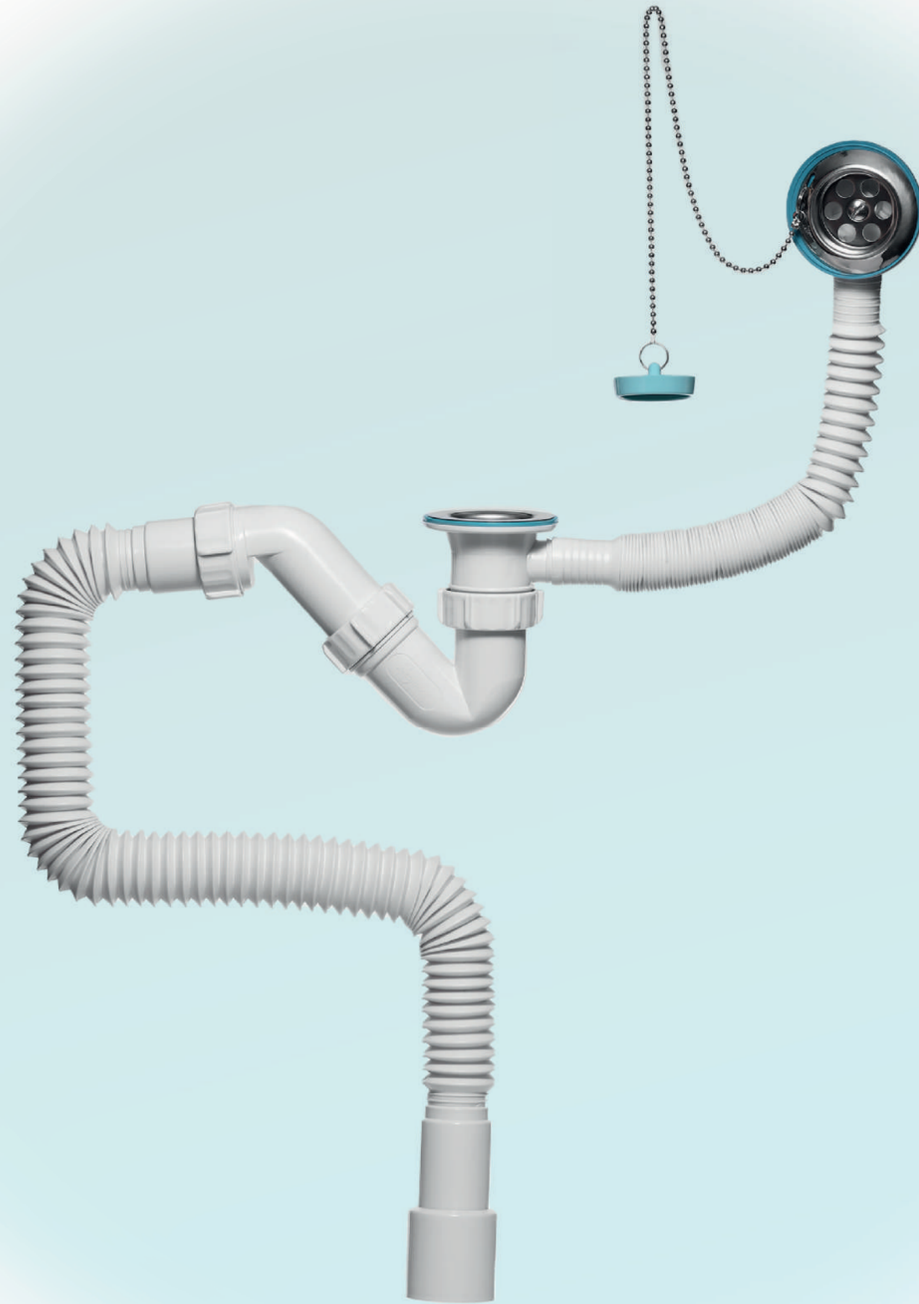
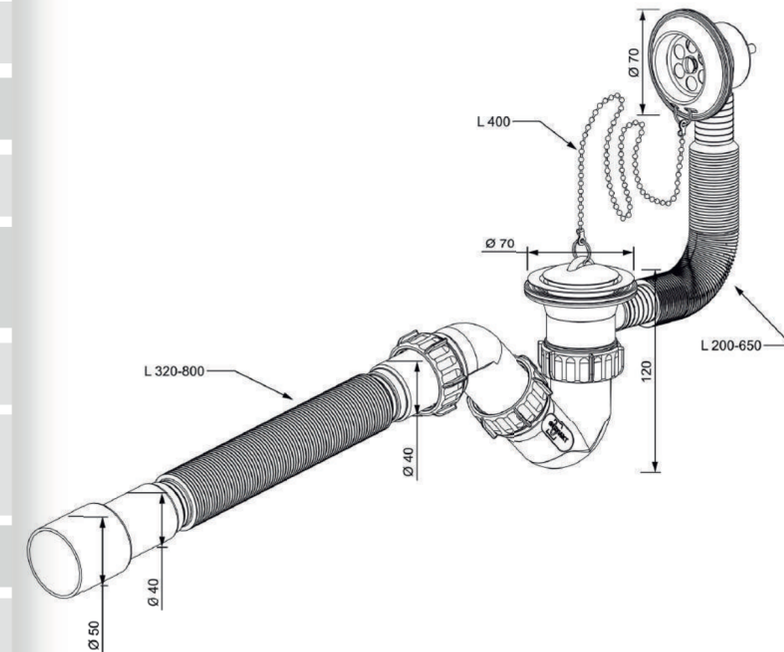
устойчивость
к протеканию

SB 0180

Сифон для ванны S-образный, 1 1/2-40 с чашками из нержавеющей стали (перелив L=170-550мм.), с гибкой раздвижной трубой 40*40x50 (max.L=800мм.)

Таблица параметров

Кол-во в коробке, шт.	25
Размер короба, см.	57,0 x 40,5 x 39,0
Объем короба, куб.м.	0,09
Масса единицы, кг.	0,379
Масса короба, кг.	10,3
Регулировка по высоте мин. макс., мм.	120
Высота гидрозатвора, мм.	55
Длина гофрированного отвода мин-макс., мм.	320-800 (+/-5)
Скорость слива, л/мин.	15
Винт и гайка (M6-60), шт.	2
Цепочка, см.	40
Решетка (перелив/слив), мм. (нерж.сталь AISI 201)	65/70



Сифон для ванны SB 0180



соответствие
ГОСТ 23289-2016



патент на конструкцию
сифона



качественный смыв
при перепадах
температур от +5 до +95



раздвижной гофроотвод
с регулируемой длиной



быстрая и удобная
прочистка



функция
предотвращения
запаха из канализации



гидрозатвор 50 мм



регулировка
по высоте



прокладки из ТЭП



низкий уровень шума



5 лет гарантии



решетки
из нержавеющей стали



устойчивость
к протеканию

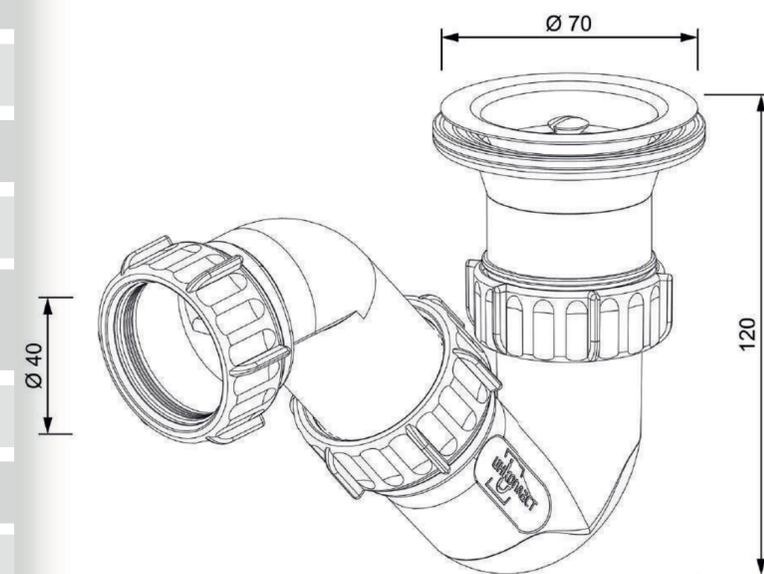
BT 8000

Сифон для поддона S-образный.
1 1/2-40 с чашкой из нержавеющей стали



Таблица параметров

Кол-во в коробке, шт.	45
Размер короба, см.	57,0 x 40,5 x 39,0
Объем короба, куб.м.	0,09
Масса единицы, кг.	0,167
Масса короба, кг.	8,3
Регулировка по высоте мин. макс., мм.	120
Высота гидрозатвора, мм.	55
Скорость слива, л/мин.	15
Винт и гайка (M6-60) , шт.	1
Решетка, мм. (нерж.сталь AISI 201)	70



Сифон BT 8000



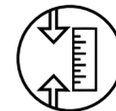
соответствие
ГОСТ 23289-2016



патент на конструкцию
сифона



качественный смыв
при перепадах
температур от +5 до +95



раздвижной гофроотвод
с регулируемой длиной



быстрая и удобная
прочистка



функция
предотвращения
запаха из канализации



гидрозатвор 50 мм



регулировка
по высоте



прокладки из ТЭП



низкий уровень шума



5 лет гарантии



решетки
из нержавеющей стали



устойчивость
к протеканию

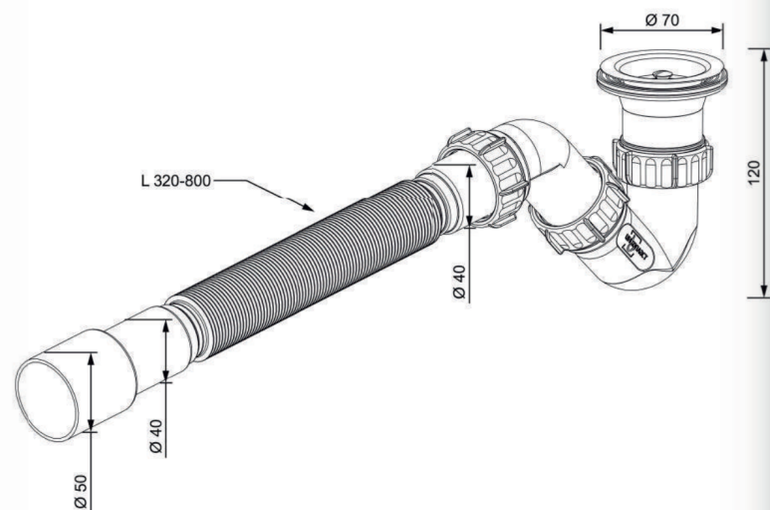
BT 8080

Сифон для поддона S-образный.

1 1/2-40 с чашкой из нержавеющей стали,
с гибкой раздвижной трубой 40 * 40x50 (max.L=800мм.)

Таблица параметров

Кол-во в коробке, шт.	30
Размер короба, см.	57,0 x 40,5 x 39,0
Объём короба, куб.м.	0,09
Масса единицы, кг.	0,259
Масса короба, кг.	8,6
Регулировка по высоте мин. макс., мм.	120
Высота гидрозатвора, мм.	55
Скорость слива, л/мин.	15
Длина гофрированного отвода мин-макс., мм.	320-800 (+/- 5)
Винт и гайка (M6-60) , шт.	1
Решетка, мм. (нерж.сталь AISI 201)	70



Сифон BT 8080



соответствие
ГОСТ 23289-2016



патент на конструкцию
сифона



качественный смысл
при перепадах
температур от +5 до +95



раздвижной гофроотвод
с регулируемой длиной



быстрая и удобная
прочистка



функция
предотвращения
запаха из канализации



гидрозатвор 50 мм



регулировка
по высоте



прокладки из ТЭП



низкий уровень шума



5 лет гарантии



решетки
из нержавеющей стали



устойчивость
к протеканию

VP 12270

Выпуск 1 1/2 с переливом для моек
(чашка из нерж.стали 70 мм.)

Таблица параметров

Кол-во в коробке, шт.	30
Размер короба, см.	44x34x23
Объем короба, куб.м.	0,035
Масса единицы, кг.	0,130
Масса короба, кг.	4,3
Винт и гайка (M6-60) , шт.	1
Решетка (слив), мм. (нерж.сталь AISI 201)	70



Выпуск для моек VP 12270



соответствие
ГОСТ 23289-2016



патент на конструкцию
сифона



качественный смыв
при перепадах
температур от +5 до +95



раздвижной гофроотвод
с регулируемой длиной



быстрая и удобная
прочистка



функция
предотвращения
запаха из канализации



гидрозатвор 50 мм



регулировка
по высоте



прокладки из ТЭП



низкий уровень шума



5 лет гарантии



решетки
из нержавеющей стали



устойчивость
к протеканию

VP 11260

Выпуск 1 1/2 для моек
(диаметр чашки из нерж.стали 70 мм.)



Таблица параметров

Кол-во в коробке, шт.	50
Размер короба, см.	44x34x23
Объем короба, куб.м.	0,035
Масса единицы, кг.	0,064
Масса короба, кг.	3,6
Винт и гайка (M6-60) , шт.	1
Решетка (слив), мм. (нерж.сталь AISI 201)	70

Выпуск для моек VP 11270-60



соответствие
ГОСТ 23289-2016



патент на конструкцию
сифона



качественный смыв
при перепадах
температур от +5 до +95



раздвижной гофроотвод
с регулируемой длиной



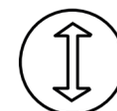
быстрая и удобная
прочистка



функция
предотвращения
запаха из канализации



гидрозатвор 50 мм



регулировка
по высоте



прокладки из ТЭП



низкий уровень шума



5 лет гарантии



решетки
из нержавеющей стали



устойчивость
к протеканию

RK-01

Ремкомплект сифона для умывальника №1
(чашка из нерж.стали d=70мм, винт М6х80 и гайка М6)

Таблица параметров

Кол-во в коробке, шт.	120
Размер короба, см.	25,5x23,5x20
Объем короба, куб.м.	0,012
Масса единицы, кг.	0,034
Масса короба, кг.	4,3
Винт и гайка (М6-80) , шт.	1
Решетка (слив), мм. (нерж.сталь AISI 201)	70

Ремкомплект RK-01



соответствие
ГОСТ 23289-2016



патент на конструкцию
сифона



качественный смыв
при перепадах
температур от +5 до +95



раздвижной гофроотвод
с регулируемой длиной



быстрая и удобная
прочистка



функция
предотвращения
запаха из канализации



гидрозатвор 50 мм



регулировка
по высоте



прокладки из ТЭП



низкий уровень шума



5 лет гарантии



решетки
из нержавеющей стали



устойчивость
к протеканию

RK-02

Ремкомплект сифона для мойки №2
(чашка из нерж.стали d=70мм, винт М6х60 и гайка М6)



Ремкомплект RK-02

Таблица параметров

Кол-во в коробке, шт.	120
Размер короба, см.	25,5x23,5x20
Объем короба, куб.м.	0,012
Масса единицы, кг.	0,030
Масса короба, кг.	3,8
Винт и гайка (М6-60) , шт.	1
Решетка (слив), мм. (нерж.сталь AISI 201)	70



соответствие
ГОСТ 23289-2016



патент на конструкцию
сифона



качественный смыв
при перепадах
температур от +5 до +95



раздвижной гофроотвод
с регулируемой длиной



быстрая и удобная
прочистка



функция
предотвращения
запаха из канализации



гидрозатвор 50 мм



регулировка
по высоте



прокладки из ТЭП



низкий уровень шума



5 лет гарантии



решетки
из нержавеющей стали



устойчивость
к протеканию

RK-03

Ремкомплект сифона для ванны №3

(чашка из нерж.стали (перелив d=65мм, слив d=70мм.,
винт М6х60 и гайка М6), пробка на цепочке

Таблица параметров

Кол-во в коробке, шт.	50
Размер короба, см.	25,5x23,5x20
Объем короба, куб.м.	0,012
Масса единицы, кг.	0,077
Масса короба, кг.	4,1
Винт и гайка (М6-60) , шт.	2
Цепочка, см.	40
Решетка (слив/перелив), мм. (нерж.сталь AISI 201)	70/65



Ремкомплект RK-03



соответствие
ГОСТ 23289-2016



патент на конструкцию
сифона



качественный смыв
при перепадах
температур от +5 до +95



раздвижной гофроотвод
с регулируемой длиной



быстрая и удобная
прочистка



функция
предотвращения
запаха из канализации



гидрозатвор 50 мм



регулировка
по высоте



прокладки из ТЭП



низкий уровень шума



5 лет гарантии



решетки
из нержавеющей стали



устойчивость
к протеканию

RK-04

Ремкомплект №4

(набор прокладок и гаек к сифону для моек/ванны)



Таблица параметров

Кол-во в коробке, шт.	70
Размер короба, см.	44x34x23
Объем короба, куб.м.	0,035
Масса единицы, кг.	0,042
Масса короба, кг.	3,3

Ремкомплект RK-04



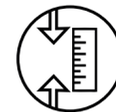
соответствие
ГОСТ 23289-2016



патент на конструкцию
сифона



качественный смыв
при перепадах
температур от +5 до +95



раздвижной гофроотвод
с регулируемой длиной



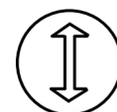
быстрая и удобная
очистка



функция
предотвращения
запаха из канализации



гидрозатвор 50 мм



регулировка
по высоте



прокладки из ТЭП



низкий уровень шума



5 лет гарантии



решетки
из нержавеющей стали



устойчивость
к протеканию

RK-05

Ремкомплект №5

(гайка накидная для сифона 1 1/2, d40мм) (15 шт)

Таблица параметров

Кол-во в коробке, шт.	25
Размер короба, см.	44x34x23
Объем короба, куб.м.	0,035
Масса единицы, кг.	0,100
Масса короба, кг.	2,9



Ремкомплект RK-05



соответствие
ГОСТ 23289-2016



патент на конструкцию
сифона



качественный смыв
при перепадах
температур от +5 до +95



раздвижной гофроотвод
с регулируемой длиной



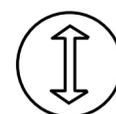
быстрая и удобная
очистка



функция
предотвращения
запаха из канализации



гидрозатвор 50 мм



регулировка
по высоте



прокладки из ТЭП



низкий уровень шума



5 лет гарантии



решетки
из нержавеющей стали



устойчивость
к протеканию

RK-06

Прокладка под чашку d70



Таблица параметров

Кол-во в коробке, шт.	60
Размер короба, см.	44x34x23
Объем короба, куб.м.	0,035
Масса единицы, кг.	0,130
Масса короба, кг.	8,2

Ремкомплект RK-06



соответствие
ГОСТ 23289-2016



патент на конструкцию
сифона



качественный смыв
при перепадах
температур от +5 до +95



раздвижной гофроотвод
с регулируемой длиной



быстрая и удобная
прочистка



функция
предотвращения
запаха из канализации



гидрозатвор 50 мм



регулировка
по высоте



прокладки из ТЭП



низкий уровень шума



5 лет гарантии



решетки
из нержавеющей стали



устойчивость
к протеканию

Группа Компаний «ИнкоЭр»

109341 г. Москва,

ул. Люблинская, д.151,
БЦ «Марьино»

E-mail: sale2@inkoer.ru



инкопласт

**СПАСИБО ЗА
ПРОСМОТР!**



+7(495)664-20-19

www.inkoplast.ru