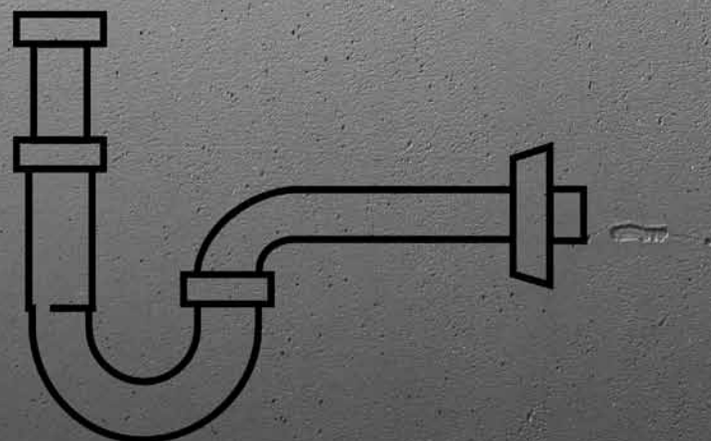


Сифоны для умывальников и биде  
Канализационная арматура



**Донные клапаны и сифоны согласно DIN EN 274, для умывальников и биде – варианты дизайна и принадлежности.**

Высококачественное оборудование с простым монтажом.  
Универсальные выпуски и донные клапаны Visign, без возможности закрытия или с функцией клик-клак.  
Компактные сифоны для скрытого и открытого монтажа.  
Варианты дизайна.  
Бутылочные и трубные сифоны из латуни или пластика.  
Принадлежности для особых условий монтажа.

## СОДЕРЖАНИЕ

Универсальные и донные клапаны	542
Компактные сифоны с учетом нужд инвалидов	546
Сифоны скрытого и открытого монтажа	547
Трубные сифоны	550
Сифоны для биде	553
Бутылочные сифоны Eleganta, угловые вентили	554
Бутылочные сифоны	556
Сливы-переливы	561
Аксессуары	562



**Важная информация для калькуляции цены:**  
 Компания Viega занимается распространением своей продукции только через сеть официальных дилеров. Каждый из дилеров имеет свои собственные условия продаж и схемы скидок, на которые мы не имеем никакого влияния. Таким образом, это лишь вспомогательный расчет, который содержит исключительно оценки и прогнозы возможных цен для реализации у официальных дилеров, на которые мы не имеем никакого влияния. Этот вспомогательный расчет предназначен как помощь проектировщиками, для оценки затрат на системы Viega в их расчетах и планировании. Реальные цены, по которым осуществляются продажи, однако, определяются и фиксируются на переговорах между Оптовиками и их клиентами и могут существенно отличаться от наших оценок. Наши оценочные цены это чистые цены (Nettopreise) и не включают в себя потребительских налогов.



**GTIN-код (Global Trade Item Number, ранее EAN-код)**  
 Код GTIN состоит из постоянного номера производителя 4015211 и соответствующего шестизначного артикульного номера товара, в данном примере, 305 611. При замене шести последних цифр номера на номер артикула получается GTIN-код.

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ И ДОННЫЕ КЛАПАНЫ



**Универсальный выпуск комплектация**

нижняя часть выпуска из латуни, матовый хром, пробка  
**Модель 5121**

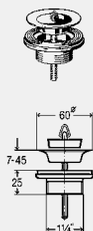
G	Ø	цвет	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	60	полированный	50	100 261 <sup>1</sup>	90	479,06
1¼	60	полированная латунь	1	129 286 <sup>2</sup>	15	8256,74
1¼	60	хромированный матовый	1	310 653 <sup>1</sup>	15	2870,02
1¼	60	белый RAL 9010	1	118 679 <sup>1</sup>	15	3065,71

G = цилиндрическая резьба

Ø = диаметр

<sup>1</sup> верхняя часть выпуска из нержавеющей стали

<sup>2</sup> верхняя часть клапана из латуни



**Универсальный выпуск комплектация**

верхняя часть выпуска из нержавеющей стали, пробка, нижняя часть выпуска из пластика  
**Модель 5121K**

G	Ø	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	55	50	111 847	60	265,30

G = цилиндрическая резьба

Ø = диаметр



**Универсальный выпуск комплектация**

верхняя часть выпуска из нержавеющей стали, нижняя часть - пластик серебристого цвета, пробка

**Модель 5121.3**

G	Ø	цвет	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	60	серый	50	101 299	90	334,83

G = цилиндрическая резьба

Ø = диаметр



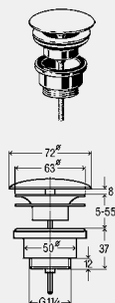
**Универсальный выпуск комплектация**

нижняя часть выпуска из латуни, матовый хром, перфорированная решетка из нержавеющей стали  
**Модель 5125**

G	Ø	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	60	50	104 337	90	494,51

G = цилиндрическая резьба

Ø = диаметр



**Универсальный выпуск Visign V1**

- хромированная латунь  
- не закрывающийся

**комплектация**  
круглая накладка  
**Модель 5438**

G	Ø	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	63	1	492 670	10	5305,83

G = цилиндрическая резьба

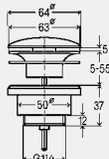
Ø = диаметр


**Универсальный выпуск**
**Visign V1**

- хромированная латунь
- закрывающийся

**комплектация**

круглая накладка, закрывающаяся нажатием

**Модель 5439**


G = цилиндрическая резьба

Ø = диаметр

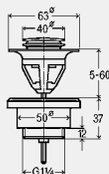
G	Ø	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/4	63	1	492 687	10	6374,12


**Универсальный выпуск**
**Visign V1**

- хромированная латунь
- закрывающийся

**комплектация**

закрывающаяся при нажатии пробка

**Модель 5439.5**


G = цилиндрическая резьба

Ø = диаметр

G	Ø	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/4	63	1	680 701	10	6115,95


**Универсальный выпуск**
**Visign V2**

- хромированная латунь
- не закрывающийся

**комплектация**

квадратная накладка

**Модель 5440**

G = цилиндрическая резьба

Ø = диаметр

G	Ø	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/4	63	1	492 793	10	9205,08


**Универсальный выпуск**
**Visign V2**

- хромированная латунь
- закрывающийся

**комплектация**

квадратная накладка, закрывающаяся нажатием

**Модель 5441**

G = цилиндрическая резьба

Ø = диаметр

G	Ø	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/4	63	1	492 809	10	10611,66


**Донный клапан**

- латунь
- не содержит/в комплект не входит: перелив

**комплектация**

пробка, профильное уплотнение

**Модель 5212.1**

G	Ø	L	цвет	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/4	60	70	хромированный	1	113 513	90	1354,74

G = цилиндрическая резьба

Ø = диаметр



**Донный клапан**  
**комплектация**  
 пробка, переливное отверстие, профильное уплотнение  
**Модель 5222**

G	Ø	L	цвет	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	60	70	хромированный	50	102 296	90	1055,98

G = цилиндрическая резьба  
 Ø = диаметр



**Донный клапан**  
 - латунь  
**комплектация**  
 пробка, профильное уплотнение, переливное отверстие  
**Модель 5222.1**

G	Ø	L	цвет	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	60	70	хромированный	1	111 861	90	1256,87
1¼	60	70	белый RAL 9010	1	129 040*	15	2554,76

G = цилиндрическая резьба  
 Ø = диаметр  
 \* = Поставка только из складского запаса



**Донный клапан**  
 - хромированная латунь  
 - не содержит/в комплект не входит: перелив  
**комплектация**  
 сетчатый фильтр, профильное уплотнение  
**Модель 5216.1**

G	Ø	L	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	60	70	1	112 936	10	2368,04

G = цилиндрическая резьба  
 Ø = диаметр



**Донный клапан**  
 - латунь  
**комплектация**  
 сетчатый фильтр, переливное отверстие, профильное уплотнение  
**Модель 5226.1**

G	Ø	L	цвет	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	60	70	хромированный	1	116 637	10	2047,56
1¼	60	70	полированная латунь	1	150 723*	15	8675,28
1¼	60	70	хромированный матовый	1	310 554	15	3554,91
1¼	60	70	белый RAL 9010	1	131 487	15	2864,59

G = цилиндрическая резьба  
 Ø = диаметр  
 \* = Поставка только из складского запаса



**Донный клапан**  
**Visign V1**  
 - хромированная латунь  
 - не закрывающийся  
 - не содержит/в комплект не входит: перелив  
**комплектация**  
 круглая накладка, профильное уплотнение  
**Модель 5430**

G	Ø	L	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	63	50	1	492 571	10	5270,22
1¼	63	75	1	492 557	10	5750,95

G = цилиндрическая резьба  
 Ø = диаметр


**Донный клапан  
Visign V1**

- хромированная латунь
- закрывающийся
- не содержит/в комплект не входит: перелив

**комплектация**

круглая накладка, закрывающаяся нажатием, профильное уплотнение

**Модель 5431**

G	Ø	L	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	63	50	1	492 588	10	7478,01
1¼	63	75	1	492 564	10	7958,74

G = цилиндрическая резьба

Ø = диаметр


**Донный клапан  
Visign V1**

- хромированная латунь
- не закрывающийся

**комплектация**

переливное отверстие, круглая накладка, профильное уплотнение

**Модель 5432**

G	Ø	L	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	63	75	1	492 595	10	6018,02

G = цилиндрическая резьба

Ø = диаметр


**Донный клапан  
Visign V1**

- хромированная латунь
- закрывающийся

**комплектация**

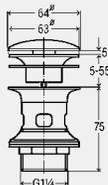
круглая накладка, закрывающаяся нажатием, переливное отверстие, профильное уплотнение

**Модель 5433**

G	Ø	L	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	63	75	1	492 601	10	8225,82

G = цилиндрическая резьба

Ø = диаметр


**Донный клапан**

- нержавеющая сталь
- не содержит/в комплект не входит: гидрозатвор

**комплектация**

нижняя часть выпуска из латуни, матовый хром, выпуск, безопасная фиксация, отводящее колено компрессионное, отводящий патрубок

**Примечание**

Предназначено для общественных помещений или тюрем!

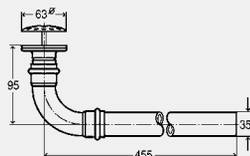
**Модель 5422**

G	Ø	d	L	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	63	35	475	1	559 779	60	11823,59

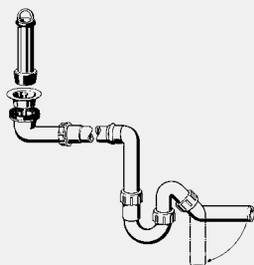
G = цилиндрическая резьба

Ø = диаметр

d = внешний диаметр трубы



**КОМПАКТНЫЕ СИФОНЫ С УЧЕТОМ НУЖД ИНВАЛИДОВ**



**Трубный сифон**

- экономия пространства под умывальником (мойкой)

**комплектация**

выпуск, переливная труба, хромированная латунь

**Модель 6932.495**

G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1½	40	1	133 207	90	7175,46

G = цилиндрическая резьба  
DN = номинальный диаметр



**Бутылочный сифон**

- хромированная латунь

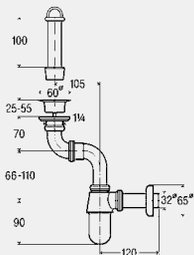
**комплектация**

накладка Ø 50 мм, выпуск, переливная труба, хромированная латунь, декоративная розетка

**Модель 5753.771**

G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1½	32	270	132 675	10	7923,13

G = цилиндрическая резьба  
DN = номинальный диаметр



**Бутылочный сифон**

- хромированная латунь

- экономия пространства под умывальником (мойкой)

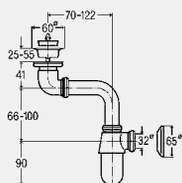
**комплектация**

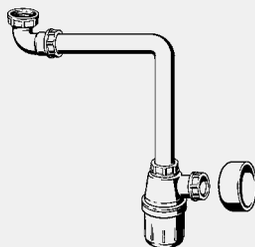
накладка Ø 50 мм, верхняя розетка из нержавеющей стали, пробка

**Модель 5753.09**

G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	32	10	148 355	90	4883,23

G = цилиндрическая резьба  
DN = номинальный диаметр



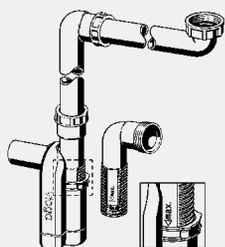

**Бутылочный сифон**

- пластик
- экономия пространства под умывальником (мойкой)
- не содержит/в комплект не входит: отводящий патрубок

**комплектация**  
накладка Ø 50 мм, декоративная розетка  
**Модель 5730**

G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	32	50	128 913	60	971,91

G = цилиндрическая резьба  
DN = номинальный диаметр

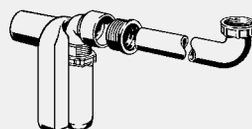
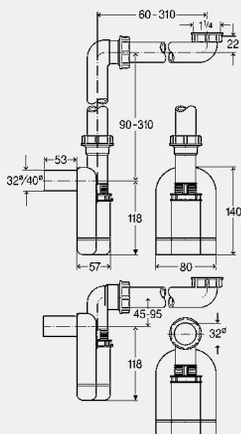
**СИФОНЫ СКРЫТОГО И ОТКРЫТОГО МОНТАЖА**

**Гидрозатвор**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: открытый монтаж
- пластик
- регулировка высоты от 45-310 мм

**комплектация**  
отводящее колено пластиковое белое  
контроль качества согласно DIN 274  
**Модель 7851.0**

G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	32	1	704 292	60	2920,83
1¼	40	1	704 308	60	2920,83

G = цилиндрическая резьба  
DN = номинальный диаметр

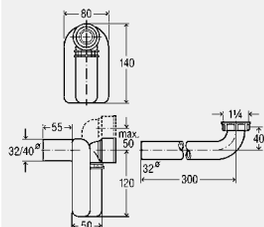

**Гидрозатвор**

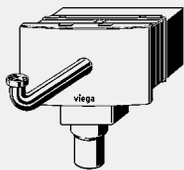
- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: открытый монтаж
- пластик
- регулировка по высоте

**комплектация**  
отводящее колено пластиковое белое  
контроль качества согласно DIN 274  
**Модель 5634.1**

G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	32	1	570 323	90	2827,95
1¼	40	1	553 128	90	2894,91

G = цилиндрическая резьба  
DN = номинальный диаметр





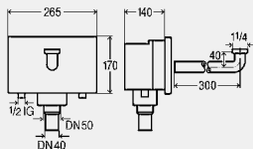
**Присоединительный блок скрытого монтажа**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: установка подвесных умывальников, под обмуровку
- пластик

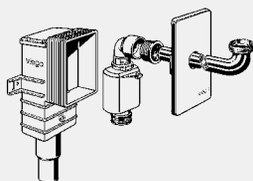
**Присоединительная коробка**

регулируемый по высоте сифон, резиновый ниппель DN40/30, 2 пристенных ввода, 2 угловых вентиля G½-G¾, 2 двойных проходных резьбовых фитинга с обжимным соединением для медной трубы Ø 10мм, 2 хромированных трубки d10 для подключения, отводящий патрубок длиной 300 мм, хромированная латунь, хромированная пластиковая накладка для присоединительного блока скрытого монтажа, крепеж

**Модель 8314**



	уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	734 817	65	12551,82

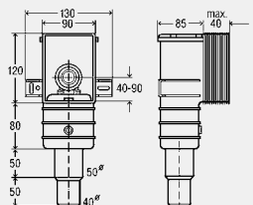


**Гидрозатвор**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: скрытый монтаж
- пластик
- регулировка по высоте

**Примечание**

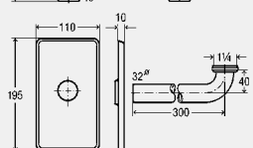
Для умывальников Keramag моделей «Paracelsus», «Vitalis», «Dejuna» следует заказать подходящую отводную арматуру Keramag по следующему номеру модели: скрытый сифон с защитной панелью, модель Keramag: Paracelsus, Vitalis 521 323, Dejuna 521 423!  
контроль качества согласно DIN 274



Модель	G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
5633.1	1¼	50/40	1	553 753 <sup>1</sup>	90	4615,37
5633.2	1¼	50/40	1	553 760 <sup>2</sup>	90	3137,01

G = цилиндрическая резьба  
DN = номинальный диаметр

- 1) хромированная накладка, пластиковый дренажный отвод хромированный
- 2) защитная крышка пластиковая белая, отводная труба пластиковая белая



**Гидрозатвор**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: скрытый монтаж
- пластик
- регулировка по высоте
- не содержит/в комплект не входит: отводящее колено

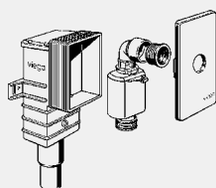
**комплектация**

хромированная декоративная накладка из пластика  
контроль качества согласно DIN 274

**Модель 5633.3**

G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	50/40	1	553 777	90	3564,55

G = цилиндрическая резьба  
DN = номинальный диаметр



**Декоративная панель**

- пластик
- Модель 5633.90**

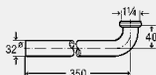


H	B	D	цвет	уп.	артикул	ДГ	RUB
195	110	10	хромированный	1	592 516	60	1099,46

H = высота  
B = ширина

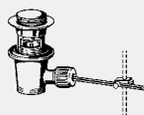


**Отводящее колено 90°**  
- хромированная латунь  
**Модель 5621.24**



G	DN	L	уп.	артикул	ДГ	RUB
1 1/4	32	350	1	575 588	10	2056,46

G = цилиндрическая резьба  
DN = номинальный диаметр



**Донный клапан**  
- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией:  
- умывальник с переливом  
- накладка из хромированной латуни, нижняя часть выпуска из пластика

**комплектация**  
пробка донного клапана со штоком и рычажным механизмом  
**Модель 5815.586-K**

G	Ø	уп.	артикул	ДГ	RUB
1 1/4	60	25	131 142	60	984,67

G = цилиндрическая резьба  
Ø = диаметр

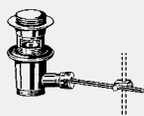


**Донный клапан**  
- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией:  
- умывальник с переливом  
- пластик

**комплектация**  
пробка донного клапана со штоком и рычажным механизмом  
**Модель 5816**

G	Ø	уп.	артикул	ДГ	RUB
1 1/4	60	50	137 328	90	1025,07

G = цилиндрическая резьба  
Ø = диаметр

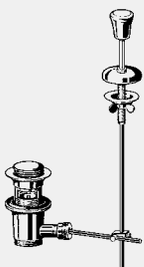


**Донный клапан**  
- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией:  
- умывальник с переливом  
- хромированная латунь

**комплектация**  
пробка донного клапана со штоком и рычажным механизмом  
**Модель 5815.586**

G	Ø	уп.	артикул	ДГ	RUB
1 1/4	60	1/40	317 003	90	1292,93

G = цилиндрическая резьба  
Ø = диаметр

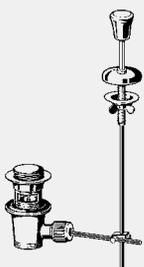


**Донный клапан**  
- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией:  
- умывальник с переливом  
- хромированная латунь

**комплектация**  
выдвижная ручка  
**Модель 5815**

G	Ø	уп.	артикул	ДГ	RUB
1 1/4	60	1	316 990	90	2967,03

G = цилиндрическая резьба  
Ø = диаметр



**Донный клапан**  
- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией:  
- умывальник с переливом  
- накладка из хромированной латуни, нижняя часть выпуска из пластика

**комплектация**  
выдвижная ручка  
**Модель 5815K**

G	Ø	уп.	артикул	ДГ	RUB
1 1/4	60	1	135 713	90	2395,26

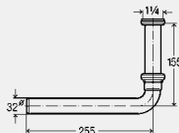
G = цилиндрическая резьба  
Ø = диаметр



**Отводящее колено 90°**  
- хромированная латунь  
**Модель 5621.1-880**

G	DN	L	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	32	255	10	<b>119 263</b>	10	<b>1789,39</b>

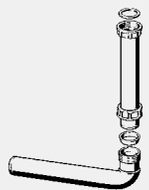
G = цилиндрическая резьба  
DN = номинальный диаметр



**Отводящее колено 90°**  
- пластик  
**Модель 5621.25**

G	DN	L	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	32	300	1	<b>618 865</b>	90	<b>824,18</b>

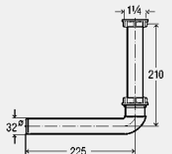
G = цилиндрическая резьба  
DN = номинальный диаметр



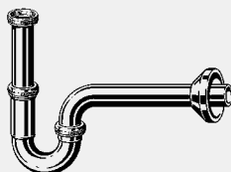
**Отводящее колено 90°**  
- пластик  
**комплектация**  
отводящий патрубок  
**Модель 5632.2**

G	DN	L	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	32	225	1	<b>368 906</b>	90	<b>422,39</b>

G = цилиндрическая резьба  
DN = номинальный диаметр



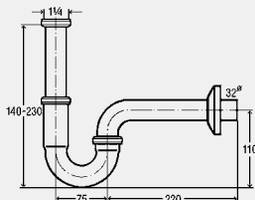
**ТРУБНЫЕ СИФОНЫ**



**Трубный сифон Plus**  
- латунь  
**комплектация**  
выдвижной патрубок 120 мм, отводящее колено 220 мм  
контроль качества согласно DIN 274  
**Модель 5611.5**

G	DN	цвет	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	32	хромированный	25	<b>101 572</b>	90	<b>2390,11</b>
1¼	32	полированная латунь	1	<b>125 165</b>	15	<b>39756,27</b>
1¼	32	хромированный матовый	1	<b>310 226</b>	15	<b>6582,56</b>
1¼	32	белый RAL 9010	1	<b>108 939</b>	15	<b>7033,72</b>

G = цилиндрическая резьба  
DN = номинальный диаметр




**Трубный сифон**
**Plus**

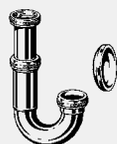
- хромированная латунь

**комплектация**

 резьбовое соединение для шланга G $\frac{3}{4}$ , заглушка, выдвижной патрубок 200 мм, отводящее колено 220 мм

 контроль качества согласно DIN 274
**Модель 5611.6**

G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1 $\frac{1}{4}$	32	1	445 577	90	3178,22

 G = цилиндрическая резьба  
 DN = номинальный диаметр

**Трубный сифон**

- хромированная латунь

- не содержит/в комплект не входит: отводящее колено

**комплектация**

декоративная розетка

**Модель 5611.0**

G	DN	d	уп.	артикул	ДГ	RUB
1 $\frac{1}{4}$	32		25	125 073	90	1483,52
1 $\frac{1}{2}$		38	25	121 549	90	4156,93

 G = цилиндрическая резьба  
 DN = номинальный диаметр  
 d = внешний диаметр трубы

**Трубный сифон**

- хромированная латунь

- не содержит/в комплект не входит: отводящее колено

**комплектация**

декоративная розетка, верхняя розетка из нержавеющей стали, пробка

**Модель 5612.0**

G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1 $\frac{1}{4}$	32	25	120 696	90	1823,49

 G = цилиндрическая резьба  
 DN = номинальный диаметр

**Трубный сифон**

- хромированная латунь

**комплектация**

отводящее колено, декоративная розетка

**Модель 5611.23**

G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1 $\frac{1}{4}$	32	1	138 295	90	2008,93

 G = цилиндрическая резьба  
 DN = номинальный диаметр

**Трубный сифон**

- хромированная латунь

**комплектация**

отводящее колено, декоративная розетка, верхняя розетка из нержавеющей стали, пробка

**Модель 5611.29**

G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1 $\frac{1}{4}$	32	1	128 883	90	2240,73

 G = цилиндрическая резьба  
 DN = номинальный диаметр

**Трубный сифон**

- хромированная латунь

 контроль качества согласно DIN 274
**Модель 5611**

G	DN	d	L1	L2	H1	H2	уп.	артикул	ДГ	RUB
1 $\frac{1}{4}$	32		75	170	140–190	115	50	305 611	91	1003,70
1 $\frac{1}{4}$		38	85	200	160–220	125	1	123 451	90	5583,78
1 $\frac{1}{2}$		38	85	200	140–200	125	1	122 515	90	5583,78

G = цилиндрическая резьба

DN = номинальный диаметр

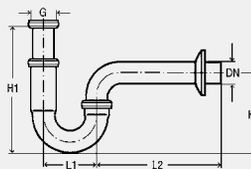
d = внешний диаметр трубы

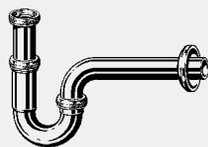
L1 = длина

L2 = длина

H1 = высота

H2 = высота





**Трубный сифон**

- хромированная латунь

**комплектация**

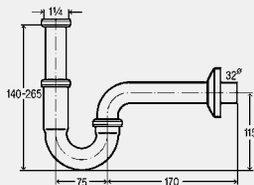
выдвижной патрубок 150 мм,

отводящее колено 170 мм

контроль качества согласно

DIN 274

**Модель 5611.916**



G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1 1/4	32	50	193 645	90	1596,84

G = цилиндрическая резьба

DN = номинальный диаметр



**Трубный сифон**

- хромированная латунь

**комплектация**

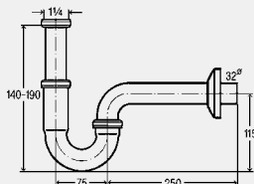
выдвижной патрубок 75 мм,

отводящее колено 250 мм

контроль качества согласно

DIN 274

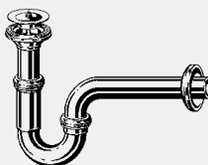
**Модель 5611.917**



G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1 1/4	32	25	193 638	90	1617,44

G = цилиндрическая резьба

DN = номинальный диаметр



**Трубный сифон**

- хромированная латунь

**комплектация**

верхняя розетка из нержавеющей

стали, пробка, уплотнительный

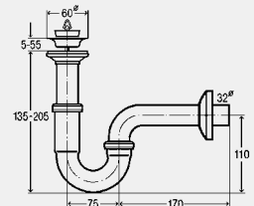
элемент, выдвижной патрубок

100 мм, отводящее колено 170 мм

контроль качества согласно

DIN 274

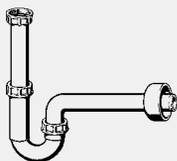
**Модель 5612**



G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1 1/4	32	25	111 298	90	1427,24

G = цилиндрическая резьба

DN = номинальный диаметр

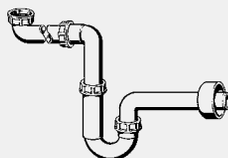
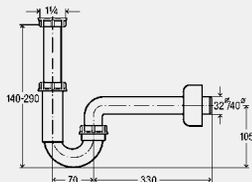

**Трубный сифон**

- пластик  
 контроль качества согласно  
 DIN 274

**Модель 5611K**

G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1 1/4	32	50	105 952	90	839,63
1 1/4	40	50	406 462	90	839,63

G = цилиндрическая резьба  
 DN = номинальный диаметр


**Трубный сифон**

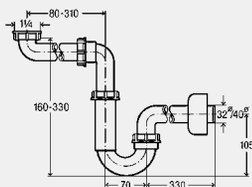
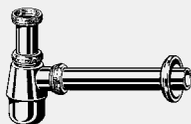
- пластик  
 - экономия пространства под  
 умывальником (мойкой)

контроль качества согласно  
 DIN 274

**Модель 5729**

G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1 1/4	32	50	606 220	90	1504,12
1 1/4	40	50	606 237	90	1504,12

G = цилиндрическая резьба  
 DN = номинальный диаметр


**СИФОНЫ ДЛЯ БИДЕ**

**Бутылочный сифон**

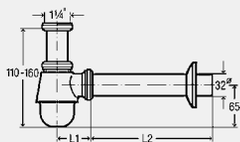
- для следующих случаев  
 применения и использования со  
 следующей продукцией: биде

- хромированная латунь

**Модель 5555**

G	DN	L	уп.	артикул	ДГ	RUB
1 1/4	32	200	25	114 619	90	2056,62
1 1/4	32	250	25	116 941	90	2317,99

G = цилиндрическая резьба  
 DN = номинальный диаметр


**Трубный сифон**

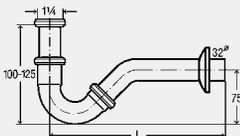
- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: биде

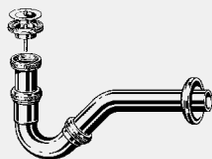
- латунь

**Модель 5535**

G	DN	L	цвет	уп.	артикул	ДГ	RUB
1 1/4	32	245	хромированный	10	103 781	90	1614,41
1 1/4	32	280	хромированный	10	124 663	90	2209,82

G = цилиндрическая резьба  
 DN = номинальный диаметр





**Трубный сифон**

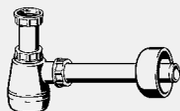
- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: биде
- хромированная латунь

**комплектация**  
пробка, верхняя розетка из нержавеющей стали

**Модель 5535.4**

G	DN	L	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	32	245	25	440 152	90	2941,27

G = цилиндрическая резьба  
DN = номинальный диаметр



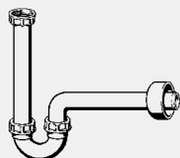
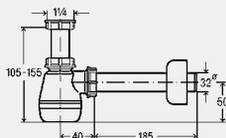
**Бутылочный сифон**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: биде
- пластик

**Модель 5555K**

G	DN	L	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	32	225	1/50	120 337	62	363,41

G = цилиндрическая резьба  
DN = номинальный диаметр



**Трубный сифон**

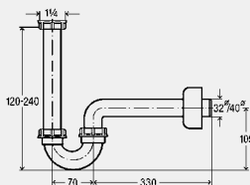
- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: биде
- пластик

контроль качества согласно DIN 274

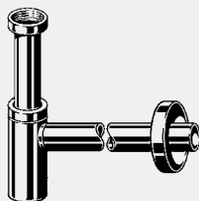
**Модель 5536**

G	DN	L	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	32		10	218 980	90	1267,17
1¼	40	400	50	406 486	90	1267,17

G = цилиндрическая резьба  
DN = номинальный диаметр



**БУТЫЛОЧНЫЕ СИФОНЫ ELEGANTA, УГЛОВЫЕ ВЕНТИЛИ**



**Бутылочный сифон Eleganta 1**

- хромированная латунь

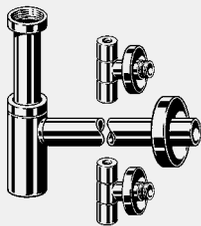
**комплектация**

выдвижной патрубок 200 мм, отводящий патрубок длиной 310 мм, накладка Ø32xØ80xH15 мм

**Модель 5788**

G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	32	1	440 190	90	8352,53

G = цилиндрическая резьба  
DN = номинальный диаметр



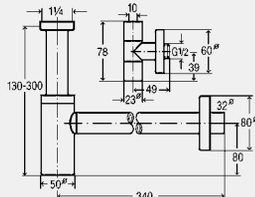
**Бутылочный сифон Комплект Eleganta 1**

- в комплект входит: угловой вентиль Eleganta 1 модель 5788.45
- хромированная латунь

**комплектация**

2 угловых вентиля Eleganta, выдвижной патрубков 200 мм, отводящий патрубок длиной 310 мм, накладка Ø32xØ80xH15 мм

**Модель 5788.4**



G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1 1/4	32	1	492 489	90	23174,72

G = цилиндрическая резьба  
DN = номинальный диаметр



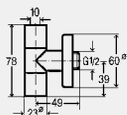
**Угловой вентиль Eleganta 1**

- хромированная латунь
- самоуплотняющаяся резьба R

**комплектация**

надвигаемая декоративная розетка, латунный конус с самоуплотняющейся резьбой

**Модель 5788.45**



R	DN	шт.	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/2	10	2	1	556 150	90	12434,71

DN = номинальный диаметр  
шт. = количество штук в упаковке



**Комплект трубок Eleganta**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: удлинение угловых вентиля Eleganta

- медь хромированная

**Модель 5788.71**

G	DN	L	шт.	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8	10	200	2	1	658 298	12	3204,79

G = цилиндрическая резьба  
DN = номинальный диаметр  
шт. = количество штук в упаковке



**Труба Eleganta**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: гидрозатвор

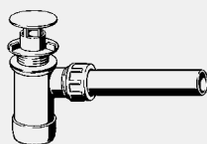
- хромированная латунь

**Модель 5788.70**

DN	L	уп.	артикул	ДГ	RUB
32	460	1	595 289	12	3399,67

DN = номинальный диаметр

**БУТЫЛОЧНЫЕ СИФОНЫ**



**Бутылочный сифон**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией:  
 умывальник без перелива  
 - пластик

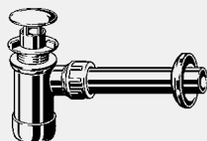
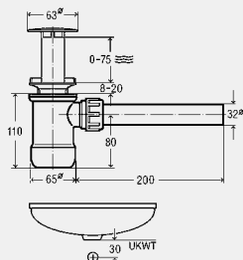
**комплектация**

хромированная переливная труба,  
 отводящий патрубок белый,

сифон белый  
**Модель 5420**

DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
32	1	470 081	90	5099,57

DN = номинальный диаметр



**Бутылочный сифон**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией:  
 умывальник без перелива

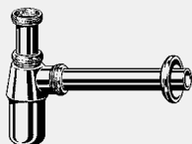
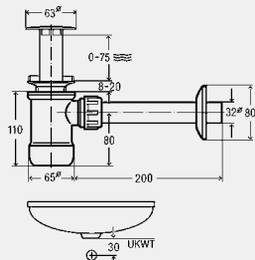
**комплектация**

хромированная переливная труба,  
 отводящий патрубок из латуни  
 хромированный, хромированный  
 сифон

**Модель 5421**

DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
32	1	472 528	90	7015,78

DN = номинальный диаметр



**Бутылочный сифон**

- латунь

**комплектация**

накладка Ø 50 мм, выдвижной патрубок 75 мм, отводящий патрубок длиной 200 мм  
 контроль качества согласно DIN 274

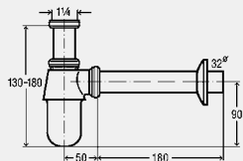
**Модель 5753**

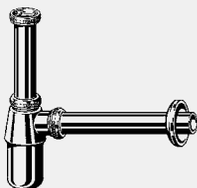
G	DN	цвет	уп.	артикул	ДГ	RUB
1 1/4	32	хромированный	25	100 674	92	1495,25
1 1/4	32	полированная латунь	1	134 990*	15	36413,35
1 1/4	32	хромированный матовый	1	310 158*	15	6669,53

G = цилиндрическая резьба

DN = номинальный диаметр

\* = Поставка только из складского запаса





**Бутылочный сифон**  
 - хромированная латунь  
**комплектация**  
 накладка Ø 50 мм  
**Модель 5753.904**

G	DN	FPL	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	32	120	25	122 157	92	1692,10

G = цилиндрическая резьба  
 DN = номинальный диаметр  
 FPL = длина отбортованной трубы



**Бутылочный сифон**  
 - хромированная латунь  
 - не содержит/в комплект не входит: отводящий патрубок  
**комплектация**  
 накладка Ø 50 мм, декоративная розетка  
**Модель 5753.0**

G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	32	25	106 164	92	1362,95

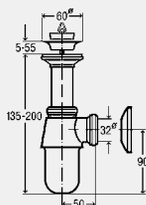
G = цилиндрическая резьба  
 DN = номинальный диаметр



**Бутылочный сифон**  
 - хромированная латунь  
 - не содержит/в комплект не входит: отводящий патрубок  
**комплектация**  
 накладка Ø 50 мм, декоративная розетка, верхняя розетка из нержавеющей стали, пробка  
**Модель 5754.0**

G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	32	25	102 555	92	1678,19

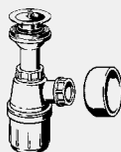
G = цилиндрическая резьба  
 DN = номинальный диаметр



**Бутылочный сифон**  
 - пластик  
 - не содержит/в комплект не входит: отводящий патрубок, декоративная розетка  
**комплектация**  
 накладка Ø 50 мм, верхняя розетка из нержавеющей стали, пробка  
**Модель 5726.2**

G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	32	50	108 014	62	350,97

G = цилиндрическая резьба  
 DN = номинальный диаметр



**Бутылочный сифон**  
 - пластик  
 - не содержит/в комплект не входит: отводящий патрубок  
**комплектация**  
 накладка Ø 50 мм, декоративная розетка, верхняя розетка из нержавеющей стали, пробка  
**Модель 5726.0**

G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	32	50	102 531	62	370,46

G = цилиндрическая резьба  
 DN = номинальный диаметр



**Бутылочный сифон**

- хромированная латунь
- не содержит/в комплект не входит: отводящий патрубок

**комплектация**  
накладка Ø 50 мм, декоративная розетка, верхняя розетка из нержавеющей стали, пробка

**Модель 5755.0**

G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	32	25	366 704	92	1719,92

G = цилиндрическая резьба  
DN = номинальный диаметр



**Бутылочный сифон**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: биде
- латунь
- не содержит/в комплект не входит: отводящий патрубок, декоративная розетка

**Модель 5555.2**

G	DN	цвет	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	32	хромированный	25	111 786	90	1854,39

G = цилиндрическая резьба  
DN = номинальный диаметр



**Бутылочный сифон**

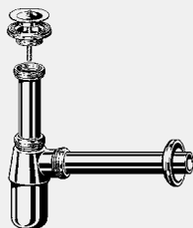
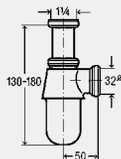
- хромированная латунь
- не содержит/в комплект не входит: отводящий патрубок

**комплектация**  
накладка Ø 50 мм

**Модель 5753.2**

G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	32	25	105 082	92	1307,32

G = цилиндрическая резьба  
DN = номинальный диаметр



**Бутылочный сифон**

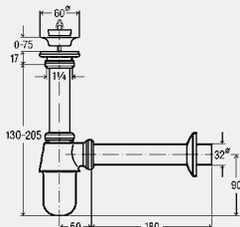
- хромированная латунь
- комплектация**  
накладка Ø 50 мм, верхняя розетка из нержавеющей стали, пробка, выдвижной патрубок длинный

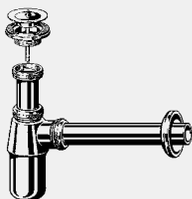
контроль качества согласно DIN 274

**Модель 5756**

G	DN	FPL	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	32	150	25	456 580	92	2046,60

G = цилиндрическая резьба  
DN = номинальный диаметр  
FPL = длина отбортованной трубы



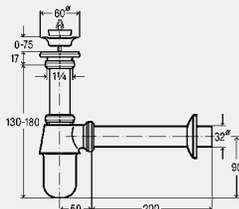

**Бутылочный сифон**

- хромированная латунь

**комплектация**

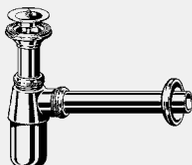
накладка Ø 50 мм, верхняя розетка из нержавеющей стали, пробка, отводящий патрубок длиной 200 мм

контроль качества согласно

[DIN 274](#)
**Модель 5755**


G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	32	25	366 681	92	1792,98

G = цилиндрическая резьба  
DN = номинальный диаметр


**Бутылочный сифон**

- хромированная латунь

**комплектация**

накладка Ø 50 мм, универсальный выпуск, пробка, уплотнительный элемент, выдвижной патрубок 100 мм, отводящий патрубок длиной 200 мм

контроль качества согласно

[DIN 274](#)
**Модель 5754**

G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	32	25	102 845	92	1804,01

G = цилиндрическая резьба  
DN = номинальный диаметр


**Бутылочный сифон**

- хромированная латунь

- не содержит/в комплект не

входит: отводящий патрубок

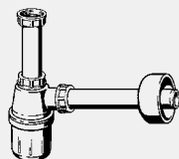
**комплектация**

накладка Ø 50 мм, верхняя розетка из нержавеющей стали, пробка

**Модель 5754.2**

G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	32	25	105 631	92	1617,93

G = цилиндрическая резьба  
DN = номинальный диаметр


**Бутылочный сифон**

- пластик

**комплектация**

накладка Ø 50 мм

**Модель 5725**

G	DN	L1	L2	H1	H2	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	32	40	185	145-235	100	50	108 694	62	239,14
1¼	40	45	180	150-240	105	25	151 560	62	321,07
1½	40	45	180	160-225	105	25	119 270	62	321,07

G = цилиндрическая резьба

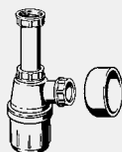
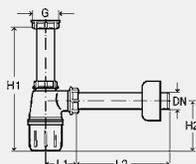
DN = номинальный диаметр

L1 = длина

L2 = длина

H1 = высота

H2 = высота


**Бутылочный сифон**

- пластик

- не содержит/в комплект не

входит: отводящий патрубок

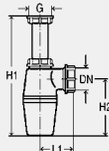
**комплектация**

накладка Ø 50 мм, декоративная розетка

**Модель 5725.0**

G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	32	50	120 764	62	261,28
1½	40	50	130 558	62	275,57

G = цилиндрическая резьба  
DN = номинальный диаметр



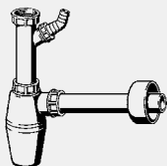
**Бутылочный сифон**

- пластик  
- не содержит/в комплект не входит: отводящий патрубок, декоративная розетка

**комплектация**  
накладка Ø 50 мм  
**Модель 5725.2**

G	DN	L1	H1	H2	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	32	40	145-235	100	50	<b>101 992</b>	62	<b>241,78</b>
1¼	40	45	150-240	105	50	<b>137 755</b>	62	<b>254,78</b>
1½	40	45	160-225	105	50	<b>103 149</b>	62	<b>254,78</b>

G = цилиндрическая резьба  
DN = номинальный диаметр  
L1 = длина  
H1 = высота  
H2 = высота

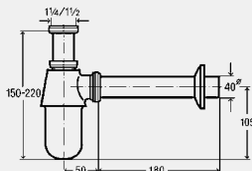
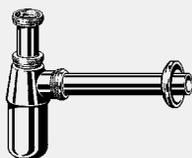


**Бутылочный сифон**

- пластик  
**комплектация**  
накладка Ø 50 мм, дополнительное подключение сливного шланга  
**Модель 5727**

G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	32	40	<b>326 319</b>	62	<b>418,56</b>

G = цилиндрическая резьба  
DN = номинальный диаметр

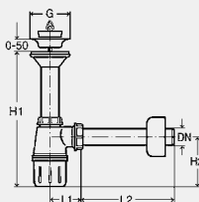
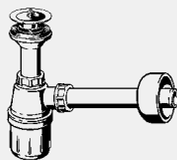


**Бутылочный сифон**

- хромированная латунь  
**комплектация**  
накладка Ø 60 мм, декоративная розетка, выдвижной патрубок 95 мм, отводящий патрубок длиной 200 мм  
контроль качества согласно DIN 274  
**Модель 5763**

G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	40	10	<b>114 213</b>	92	<b>4051,76</b>
1½	40	1	<b>125 844</b>	92	<b>4158,39</b>

G = цилиндрическая резьба  
DN = номинальный диаметр

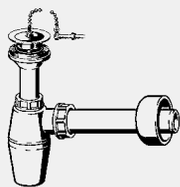


**Бутылочный сифон**

- пластик  
**комплектация**  
накладка Ø 50 мм, верхняя розетка из нержавеющей стали, пробка  
**Модель 5726**

G	DN	L1	L2	H1	H2	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	32	40	185	155-215	100	50	<b>103 927</b>	62	<b>352,12</b>
1¼	40	45	180	165-225	105	50	<b>309 312</b>	62	<b>425,06</b>
1½	40	45	180	185-235	105	10	<b>137 182</b>	62	<b>535,55</b>

G = цилиндрическая резьба  
DN = номинальный диаметр  
L1 = длина  
L2 = длина  
H1 = высота  
H2 = высота



**Бутылочный сифон**

- пластик

**комплектация**

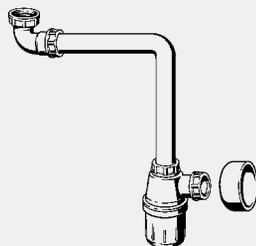
накладка Ø 50 мм, верхняя розетка из нержавеющей стали, пробка, хромированная шариковая цепочка с фиксатором

**Модель 5726.51**

G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	40	50	<b>335 373</b>	62	<b>525,15</b>

G = цилиндрическая резьба

DN = номинальный диаметр



**Бутылочный сифон**

- пластик

- экономия пространства под умывальником (мойкой)

- не содержит/в комплект не входит: отводящий патрубок

**комплектация**

накладка Ø 50 мм, декоративная розетка

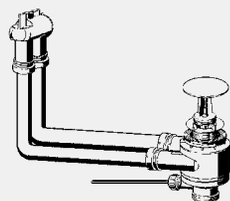
**Модель 5730**

G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	32	50	<b>128 913</b>	60	<b>971,91</b>

G = цилиндрическая резьба

DN = номинальный диаметр

**СЛИВЫ-ПЕРЕЛИВЫ**



**Слив/перелив**

**функция перелива**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией:

умывальник без перелива

- пластик

**комплектация**

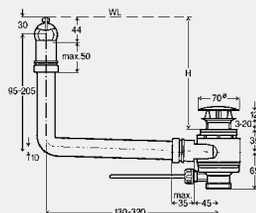
извлекаемая хромированная крышка (накладка), пробка донного клапана со штоком и рычажным механизмом

**Модель 5420.1**

G	Ø	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	60	10	<b>671 471</b>	90	<b>3188,52</b>

G = цилиндрическая резьба

Ø = диаметр



АКСЕССУАРЫ



**Отводящий патрубок**

- латунь  
**комплектация**  
 отбортованная кромка  
**Модель 9945-143**

DN	L	цвет	уп.	артикул	ДГ	RUB
32	75	хромированный	5	121 587	11	378,95
32	120	хромированный	5	670 856	10	365,00
32	150	хромированный	10	670 863	10	685,49
32	200	хромированный	50	100 599	13	441,69
32	250	хромированный	50	101 480	13	564,38
32	300	хромированный	50	102 203	13	889,51
32	300	белый RAL 9010	5	125 813	15	2777,62
32	300	полированная латунь	1	141 493	15	13610,84
32	300	хромированный матовый	1	310 011	15	3962,59
32	500	хромированный	5	128 326	13	1288,25
38	300	хромированный	1	142 766	11	1883,90
40	300	хромированный	5	131 388	11	1883,90

DN = номинальный диаметр



**Отводящий патрубок 90°**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией:  
 бутылочный сифон  
 - хромированная латунь  
 - не содержит/в комплект не входит: отбортованная кромка  
**Модель 5792-111**

DN	L1	L2	уп.	артикул	ДГ	RUB
32	130	250	1	127 930	12	2381,94
32	220	250	25	114 718	12	2609,31
32	220	750	25	335 199	11	4807,18
32	250	580	10	110 710	11	3843,58
32	220	680	25	102 654	11	3399,67
40	220	580	5	125 424	11	5251,09
40	220	680	5	136 376	11	5824,92

DN = номинальный диаметр

L1 = длина

L2 = длина



**Отводящий патрубок 180°  
 напольная разводка**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: трубный сифон  
 - хромированная латунь

Модель	DN	L	WF	уп.	артикул	ДГ	RUB
5611.1-147	38	680	✓	1	130 978	11	10134,05
5611-147	32	680		10	116 149	11	5175,30

DN = номинальный диаметр

WF = с отбортованной кромкой



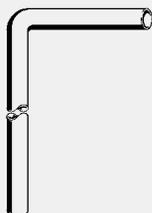
**Отводящее колено 90°**

**комплектация**  
 отбортованная кромка  
**Модель 792-111**

d	DN	L	цвет	уп.	артикул	ДГ	RUB
39	32	680	хромированный	1	131 104	11	4265,83
65	40	580	хромированный	1	140 465	11	4818,01

d = внешний диаметр трубы

DN = номинальный диаметр


**Отводящий патрубок 90°**

 - пластик  
**Модель 5791-111**

DN	L1	L2	уп.	артикул	ДГ	RUB
32	220	680	50	<b>102 579</b>	60	<b>390,30</b>
32	220	750	50	<b>132 774</b>	60	<b>704,06</b>
40	220	680	1/75	<b>123 901</b>	60	<b>581,62</b>

DN = номинальный диаметр

L1 = длина

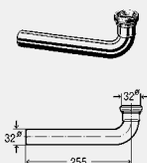
L2 = длина


**Выдвижной патрубок**

 - хромированный пластик  
**комплектация**  
 резьбовое соединение для шланга  
 G $\frac{3}{4}$ , заглушка  
**Модель 5692.1**

G	L	уп.	артикул	ДГ	RUB
1 $\frac{1}{4}$	200	10	<b>103 033</b>	10	<b>1362,07</b>

G = цилиндрическая резьба


**Отводящее колено 90°**

 - хромированная латунь  
**Модель 5622.2**

DN	L	уп.	артикул	ДГ	RUB
32	255	1	<b>407 230</b>	90	<b>1390,80</b>

DN = номинальный диаметр


**Отводящее колено 90°**

 - для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией:  
 гидрозатвор  
 - хромированная латунь

**комплектация**  
 отбритая кромка  
**Модель 5611-101**

DN	d	L	уп.	артикул	ДГ	RUB
32		175	10	<b>116 828</b>	13	<b>723,88</b>
32		250	10	<b>105 860</b>	13	<b>1098,08</b>
32		300	10	<b>105 594</b>	13	<b>1331,19</b>
	38	200	1	<b>126 681</b>	11	<b>2544,34</b>

DN = номинальный диаметр

d = внешний диаметр трубы


**Тройник для слива**

 - для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией:  
 дополнительное подсоединение сливного шланга  
 - хромированная латунь

**комплектация**  
 резьбовое соединение для шланга  
 G $\frac{3}{4}$ , встроенный обратный клапан  
**Модель 5619**

G	H	уп.	артикул	ДГ	RUB
1 $\frac{1}{4}$	55	10	<b>103 224</b>	10	<b>1709,26</b>

G = цилиндрическая резьба

H = высота


**Отводящее колено 90°**

 - хромированная латунь  
**комплектация**  
 воздушный клапан, накидная гайка  
**Модель 5611.01**

DN	L	уп.	артикул	ДГ	RUB
32	175	1	<b>126 162</b>	11	<b>4504,03</b>
32	250	1	<b>119 942</b>	11	<b>5175,30</b>
32	300	1	<b>130 848</b>	11	<b>5586,72</b>

DN = номинальный диаметр



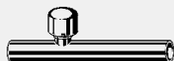
**Труба**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией:
  - удлинение сливной трубы
  - хромированная латунь
- не содержит/в комплект не входит: отбортованная кромка

**Модель 5753-542**

DN	L	уп.	артикул	ДГ	RUB
32	200	50	104 627	12	779,55
32	250	50	112 240	12	996,09
32	300	50	111 113	12	1212,63
32	700	1	121 730	12	2890,81

DN = номинальный диаметр



**Отводящий патрубок**

- хромированная латунь
- не содержит/в комплект не входит: отбортованная кромка

**комплектация**  
воздушный клапан  
**Модель 5753.01**

DN	L	уп.	артикул	ДГ	RUB
32	200	1	117 764	11	4005,98
32	300	1	132 248	11	4449,89

DN = номинальный диаметр



**Труба**

- хромированная латунь
- комплектация**  
муфта, уплотнительный элемент

**Модель 5694**

DN	L	уп.	артикул	ДГ	RUB
32	125	25	102 647	10	730,00

DN = номинальный диаметр



**Труба**

- хромированная латунь
- комплектация**  
муфта, уплотнительный элемент, воздушный клапан

**Модель 5694.5**

DN	L	уп.	артикул	ДГ	RUB
32	125	1	115 524	10	2777,55

DN = номинальный диаметр



**Отводящее колено 90°**

- медь хромированная
- комплектация**  
муфта, уплотнительные элементы

**Модель 5696**

DN1	DN2	уп.	артикул	ДГ	RUB
32	32	1	622 329	10	2759,75

DN1 = номинальный диаметр

DN2 = номинальный диаметр



**Отводящее колено 45°**

- медь хромированная
- комплектация**  
муфта, уплотнительные элементы

**Модель 5698**

DN1	DN2	уп.	артикул	ДГ	RUB
32	32	1	701 369	10	2759,75

DN1 = номинальный диаметр

DN2 = номинальный диаметр



**Тройник**

- медь хромированная
- комплектация**  
муфта, уплотнительные элементы

**Модель 5697**

DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
32	1	622 312	10	3507,55

DN = номинальный диаметр



**Муфта**

- хромированная латунь
- комплектация**  
уплотнительные элементы

**Модель 5695**

DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
32	25	102 371	10	516,34

DN = номинальный диаметр



**Муфта**  
 - хромированная латунь  
 - внутренний стопор  
**комплектация**  
 конические уплотнения  
**Модель 5619.4**

DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
32	10	117 221	10	1023,78

DN = номинальный диаметр



**Муфта**  
 - хромированная латунь  
**комплектация**  
 коническое уплотнение,  
 соединительный элемент  
**Модель 5972.152**

G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	35	1	113 681	90	623,29
1½	42	1	113 315	90	906,60

G = цилиндрическая резьба  
 DN = номинальный диаметр



**Соединительный патрубок**  
 - бронза никелированная матовая  
**Модель 5973**

G	DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	32	10	117 788	90	746,91
1½	40	1	119 379	90	947,80

G = цилиндрическая резьба  
 DN = номинальный диаметр



**Переход на резьбовые соединения**  
 - пластик  
**Модель 7988**

DN1	DN2	уп.	артикул	ДГ	RUB
32	32	50	138 110	60	155,61

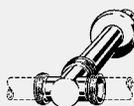
DN1 = номинальный диаметр  
 DN2 = номинальный диаметр



**Муфта**  
 - хромированная латунь  
**комплектация**  
 конические уплотнения,  
 внутренние упоры  
**Модель 5972.153**

DN	уп.	артикул	ДГ	RUB
32	1	105 488	90	989,01
40	1	129 477	90	1246,57

DN = номинальный диаметр



**Тройник**  
 - для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией:  
 соединение двух сливных патрубков сифонов двойных кухонных моек  
 - хромированная латунь  
**Модель 5617**

G	DN	L	уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼	32	250	1	120 573	10	4575,83

G = цилиндрическая резьба  
 DN = номинальный диаметр



**Труба**  
 - для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией:  
 удлинение сливной трубы  
 - пластик  
 - не содержит/в комплект не входит: отбортованная кромка  
**Модель 5725V-542**

d	L	уп.	артикул	ДГ	RUB
32	200	25	193 508	60	73,98
32	250	10	613 280	60	96,94
40	200	10	699 987	60	91,84

d = внешний диаметр трубы

