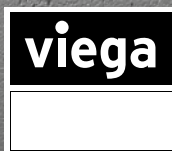
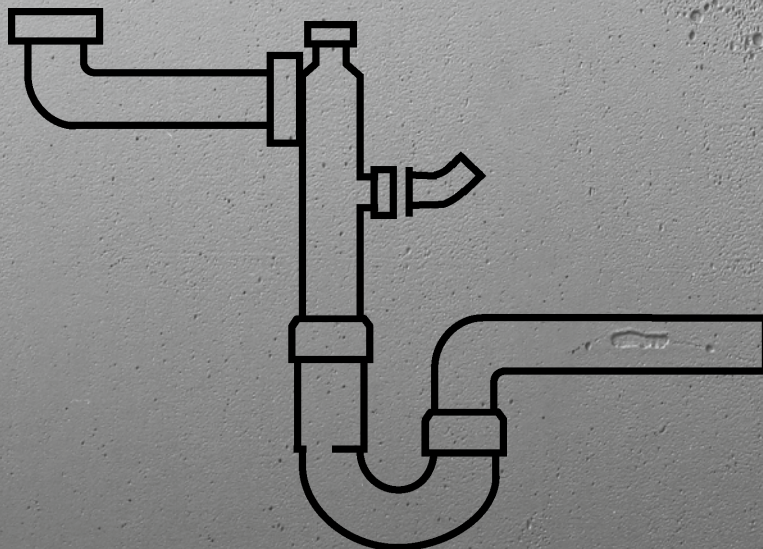


Сифони за умивалници, писоари и битови уреди

Технологија за отводњавање

5



**Отводнителни съоръжения, сифони и аксесоари за мивки, вани и уреди в съответствие с DIN EN 274.**

Висококачествени сградни технологии с лесен монтаж.  
Сифони от PP (полипропилен) с най-добрите характеристики за битови отпадни води.  
Връзки към уреди и специални адаптери за специални случаи на монтаж.  
Сифони, спестяващи пространство за вграден и външен монтаж.

**СЪДЪРЖАНИЕ**

Изпускателни клапани	470
Сифон-преливник	471
Сифони за икономия на пространство	473
Тръбни сифони	474
Тръби за преливник	476
Сифони за умивалник и бяла техника	479
Санитарни сифони за скрит монтаж и присъединяване на уреди	481
Вграден сифон за връзка на домакински уреди и интегриран водоснабдителен кран	482
Акcesoари за сифони за мивки	483
Акcesoари	486


**GTIN-Код (Global Trade Item Number, бивш EAN-Код)**

GTIN-Кодът е съставен от кодът на производителя 4015211 и шест цифреният артикулен код напр. 305 611. при промяна на последните шест цифри се получава GTIN Кодът за всеки един артикул.

## ИЗПУСКАТЕЛНИ КЛАПАНИ



### Канализационна клапа

- За умивалник

#### Компоненти

Гърловина на крана от неръждаема стомана, тапа с тигълна халка, пластмасово тяло на клапана

Модел	G	Ø	VBCH	ПАК	Артикул
7432	1½	70	40	50	102 678
7622	1½	70	55	1	108 519

VBCH = конструктивна височина на гърловината на клапана



### Канализационна клапа

- За умивалник

#### Компоненти

Гърловина на крана от неръждаема стомана, тапа с халка за верижка, пластмасово тяло на клапана

Модел	G	Ø	VBCH	ПАК	Артикул
7432.31	1½	70	40	50	101 961
7622.31	1½	70	55	50	104 849

VBCH = конструктивна височина на гърловината на клапана



### Канализационна клапа

- За умивалник

#### Компоненти

Гърловина на крана от неръждаема стомана, тапа, декоративна верижка тип топчета с хромизирана окачалка, пластмасово тяло на клапана

Модел	G	Ø	VBCH	ПАК	Артикул
7432.51	1½	70	40	50	106 140
7622.51	1½	70	55	50	109 233

VBCH = конструктивна височина на гърловината на клапана



### Канализационна клапа

- За умивалник

#### Компоненти

Клапан със сито от неръждаема стомана, гърловина на крана от неръждаема стомана, пластмасово тяло на клапана

#### Модел 7128

G	Ø	VBCH	S90	ПАК	Артикул
1½	114.5	60	✓	40	109 967

VBCH = конструктивна височина на гърловината на клапана

S90 = за корита с отвор Ø 90



### Преливна тръба

- За умивалник

#### Компоненти

Преливна тръба, хромизиран месинг, гърловина на крана от неръждаема стомана, пластмасово тяло на клапана

#### Модел 7721

G	Ø	VBCH	L	ПАК	Артикул
1½	70	40	140	1	126 032

VBCH = конструктивна височина на гърловината на клапана


**Канализационна клапа**

- За малки умивалници

**Компоненти**

Вертикално свързване с отходният маркуч, тапа, декоративна верижка тип топчета с хромирана окачалка

**Модел 7372**

G	Ø	ПАК	Артикул
¾	50	100	<b>105 624</b>


**Канализационна клапа**

- За малки умивалници

**Компоненти**

Хоризонтално разположена отводнителна тръба с връзка към маркуч, тапа, декоративна верижка тип топчета с хромирана окачалка

**Модел 7373.1**

G	Ø	ПАК	Артикул
¾	50	100	<b>125 523</b>


**Канализационна клапа**

- За умивалник

**Компоненти**

Сито от неръждаема стомана, долна част от месинг

**Модел 7121**

G	Ø	VBCH	ПАК	Артикул
1½	80	25	50	<b>107 673</b>
2	80	25	1	<b>117 146</b>

VBCH = конструктивна височина на гърловината на клапана


**Канализационна клапа**

- За умивалник

**Компоненти**

Сито от неръждаема стомана, пластмасово тяло на клапана

**Модел 7121K**

G	Ø	VBCH	ПАК	Артикул
1½	80	40	1	<b>117 429</b>

VBCH = конструктивна височина на гърловината на клапана


**Канализационна клапа**

- За умивалник

**Компоненти**

Гърловина на крана от неръждаема стомана, тапа с тийгълна халка, долна част от месинг

**Модел 7122**

G	Ø	VBCH	ПАК	Артикул
1½	80	25	25	<b>103 385</b>
2	80	25	1	<b>116 354</b>

VBCH = конструктивна височина на гърловината на клапана


**Канализационна клапа**

- За умивалник

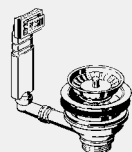
**Компоненти**

Гърловина на крана от неръждаема стомана, тапа с тийгълна халка, пластмасово тяло на клапана

**Модел 7122K**

G	Ø	VBCH	ПАК	Артикул
1½	80	40	25	<b>109 516</b>

VBCH = конструктивна височина на гърловината на клапана

**СИФОН-ПРЕЛИВНИК**

**Сифон/преливник**

- За умивалник

- Пластмаса

**Компоненти**

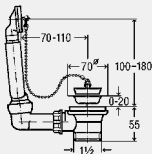
Клапан със сито от неръждаема стомана, гърловина на крана от неръждаема стомана, филтър за преливник, сферична връзка, преливна тръба с регулируема височина

**Модел 7128.4**

G	Ø	VBCH	S90	ПАК	Артикул
1½	114.5	60	✓	10	<b>325 107</b>

VBCH = конструктивна височина на гърловината на клапана

S90 = за корита с отвор Ø 90



**Сифон/преливник**

- За умивалник
- Пластмаса

**Компоненти**

Гърловина на крана от неръждаема стомана, преливна тръба с регулируема височина, уплътнение за преливник (подходящо за право или наклонено монтиране на преливна розетка), сферична връзка, тапа за клапан с верига (250 мм) и стойка за тапата

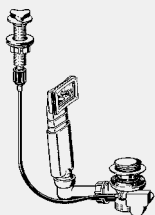
КОНТРОЛ НА КАЧЕСТВОТО СЪГЛАСНО

DIN 274

**Модел 7462.71**

G	Ø	VBCH	ПАК	Артикул
1½	70	55	1/50	<b>100 834</b>

VBCH = конструктивна височина на гърловината на клапана



**Сифон/преливник**

- За умивалник
- Пластмаса

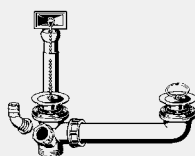
**Компоненти**

Механизъм с гъвкаво жило, хромиран въртящ се бутон на механизма, гърловина на крана от неръждаема стомана, хромирано конусообразно гнездо на крана, преливна тръба с регулируема височина, уплътнение за преливник (подходящо за право или наклонено монтиране на преливна розетка), сферична връзка

Модел	G	Ø	VBCH	wOF	ПАК	Артикул
<b>7138.2</b>	1½	70	70	✓	1	<b>147 266</b>
<b>7138.52</b>	1½	70	70		1	<b>152 550</b>

VBCH = конструктивна височина на гърловината на клапана

wOF = с преливник



**Сифон/преливник**

- За двойна мивка
- Пластмаса

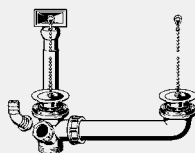
**Компоненти**

Гърловина от неръждаема стомана, връзка с отходен маркуч, подвижен преливник с регулиране по височина, тапа с халка за верижка, тапа за клапан с верига (250 мм) и стойка за тапата

**Модел 7823.42**

G	Ø	VBCH	дълбокомер	ПАК	Артикул
1½	70	80	100-270	25	<b>107 116</b>

VBCH = конструктивна височина на гърловината на клапана



**Сифон/преливник**

- За двойна мивка
- Пластмаса

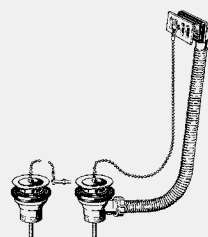
**Компоненти**

Гърловина от неръждаема стомана, връзка с отходен маркуч, подвижен преливник с регулиране по височина, тапа с верижка от неръждаема стомана (250 мм) и държател за веригата

**Модел 7823.52**

G	Ø	VBCH	дълбокомер	ПАК	Артикул
1½	70	80	100-270	25	<b>109 509</b>

VBCH = конструктивна височина на гърловината на клапана


**Сифон/преливник**

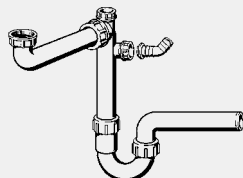
- За двойна мивка с дренажен отвор Ø 80 мм

**Компоненти**

Филтър за преливник, гърловина на крана от неръждаема стомана, гъвкава тръба на преливника, тапа, хромирана декоративна верижка тип топчета с крепеж

**Модел 7463**

G	Ø	ПАК	Артикул
1½	80	1/50	<b>340 186</b>

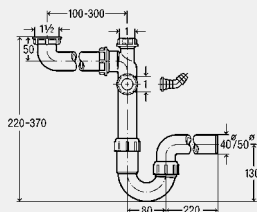
**СИФОНИ ЗА ИКОНОМИЯ НА ПРОСТРАНСТВО**

**сифон икономисващ пространство тръбен сифон**

- За умивалник

**Компоненти**

 Връзка с отходен маркуч, хоризонтално разположена отводнителна тръба контрол на качеството съгласно DIN 274
**Модел 7850**

G	DN	ПАК	Артикул
1½	40	10	<b>104 429</b>
1½	50	10	<b>104 054</b>



100-300

1½

50

220-370

80

220

130

40/50

**сифон икономисващ пространство сифон/преливник**

- За реверсивна единична мивка

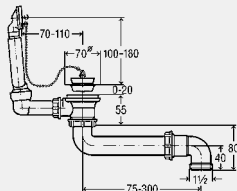
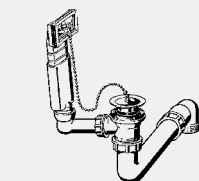
- Пластмаса

**Компоненти**

Канализационно коляно 90°, гърловина на крана от неръждаема стомана, тръба на преливника с регулируема височина и шарнирна връзка, уплътнение за преливник (подходящо за право или наклонено монтиране на преливна розетка), тапа за клапан с верига (250 мм) и стойка за тапата

**Модел 7860.71**

G	Ø	ПАК	Артикул
1½	70	25	<b>113 971</b>



70-110

70

100-160

55

80

40

1½

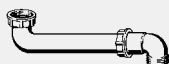
75-300

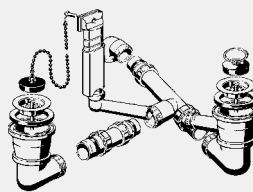
**Канализационно коляно 90°**

- Пластмаса

**Модел 7860.71-880**

G1	G2	L	ПАК	Артикул
1½	1½	75-300	1	<b>105 785</b>





**сифон икономисващ пространство сифон/преливник**

- За двоен реверсивен умивалник
- Пластмаса

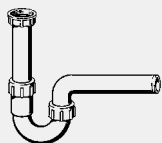
**Компоненти**

Канализационно коляно 90°, гърловина от неръждаема стомана, тръба на преливника с регулируема височина и шарнирна връзка, уплътнение за преливник (подходящо за право или наклонено монтиране на преливна розетка), тапа с халка за верижка, тапа за клапан с верига (250 мм) и стойка за тапата

**Модел 7870.52**

G	Ø	дълбокомер	ПАК	Артикул
1½	70	170-330	25	<b>108 137</b>

**ТРЪБНИ СИФОНИ**



**Тръбен сифон**

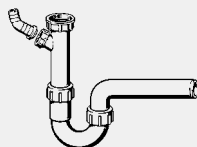
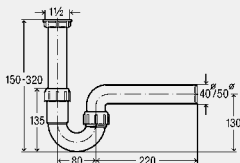
- За умивалник
- Пластмаса

**Компоненти**

Хоризонтално разположена отводнителна тръба  
контрол на качеството съгласно DIN 274

**Модел 7985**

G	DN	ПАК	Артикул
1¼	40	50	<b>127 978</b>
1½	40	25	<b>105 716</b>
1½	50	25	<b>107 888</b>



**Тръбен сифон**

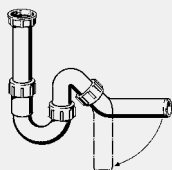
- За умивалник
- Пластмаса

**Компоненти**

Връзка с отходен маркуч, хоризонтално разположена отводнителна тръба  
контрол на качеството съгласно DIN 274

**Модел 7985.10**

G	DN	ПАК	Артикул
1½	40	25/500	<b>102 449</b>
1½	50	25	<b>102 838</b>



**Тръбен сифон**

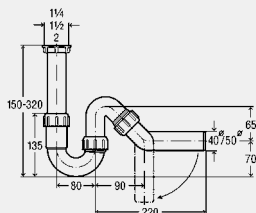
- За умивалник
- Пластмаса

**Компоненти**

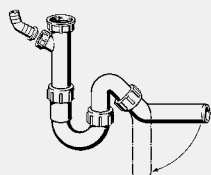
Канализационно коляно 45°  
контрол на качеството съгласно DIN 274

**Модел 7985.20**

G	DN	ПАК	Артикул
1¼	40	25	<b>113 957</b>
1¼	50	25	<b>115 449</b>
1½	40	50	<b>104 634</b>
1½	50	50	<b>102 821</b>
2	50	25	<b>115 654</b>






**Тръбен сифон**

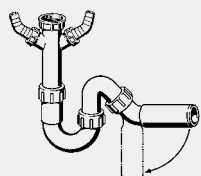
- За умивалник
- Пластмаса

**Компоненти**

Канализационно коляно 45°,  
връзка с отходен маркуч  
контрол на качеството съгласно  
DIN 274

**Модел 7985.30**

G	DN	ПАК	Артикул
1¼	40	25	<b>114 596</b>
1¼	50	25	<b>118 242</b>
1½	40	50/500	<b>101 800</b>
1½	50	50	<b>101 206</b>
2	50	25	<b>116 668</b>


**Тръбен сифон**

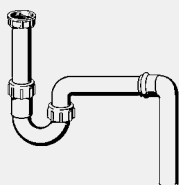
- За умивалник
- Пластмаса

**Компоненти**

Канализационно коляно 45°,  
връзка на 2 маркуча за мръсна  
вода  
контрол на качеството съгласно  
DIN 274

**Модел 7985.32**

G	DN	ПАК	Артикул
1½	50	10	<b>694 166</b>


**Тръбен сифон**

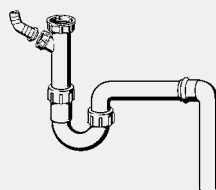
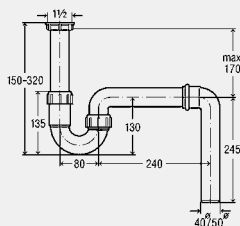
- За умивалник
- Пластмаса

**Компоненти**

Канализационно коляно 90°  
контрол на качеството съгласно  
DIN 274

**Модел 7985.60**

G	DN	ПАК	Артикул
1½	40	25	<b>129 125</b>
1½	50	25	<b>129 279</b>


**Тръбен сифон**

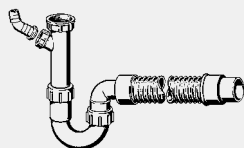
- За умивалник
- Пластмаса

**Компоненти**

Канализационно коляно 90°,  
връзка с отходен маркуч  
контрол на качеството съгласно  
DIN 274

**Модел 7985.70**

G	DN	ПАК	Артикул
1½	40	25	<b>111 489</b>
1½	50	25	<b>109 400</b>


**Тръбен сифон**

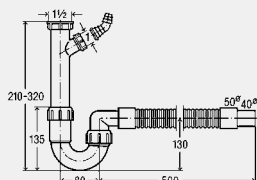
- За умивалник
- Пластмаса

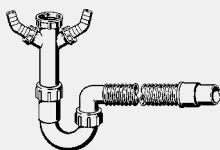
**Компоненти**

Гъвкава отводнителна тръба,  
връзка с отходен маркуч

**Модел 7985.15**

G	L	DN	ПАК	Артикул
1½	500	40/50	30	<b>101 633</b>





**Тръбен сифон**

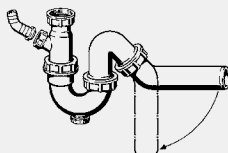
- За умивалник
- Пластмаса

**Компоненти**

Гъвкава отводнителна тръба, връзка на 2 маркуча за мръсна вода

**Модел 7985.17**

G	L	DN	ПАК	Артикул
1½	500	40/50	10	<b>694 159</b>



**Тръбен сифон**

- За умивалник
- Пластмаса

**Компоненти**

Канализационно коляно 45°, връзка с отходен маркуч

**Модел 7981.3**

G	DN	ПАК	Артикул
1½	50	50	<b>107 253</b>

**ТРЪБИ ЗА ПРЕЛИВНИК**



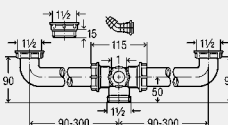
**Тръба за преливник**

- За двойна мивка
- Пластмаса

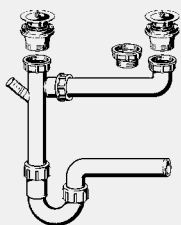
**Компоненти**

Отводнителен тройник, връзка с отходен маркуч, елемент с регулируема височина

**Модел 792**



G1	G2	дълбокомер	ПАК	Артикул
1½	1½	180-600	25	<b>113 063</b>



**Тръба за преливник**

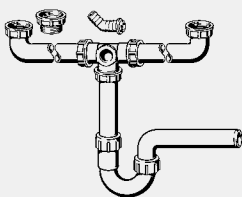
- За двойна мивка
- Пластмаса

**Компоненти**

Ексцентричен конектор, елемент с регулируема височина, връзка с отходен маркуч, гърловина на крана от неръждаема стомана, тапа, тръбен сифон

**Модел 79485.1**

G	Ø	DN	дълбокомер	ПАК	Артикул
1½	70	40	90-310	30	<b>365 875</b>
1½	70	50	90-310	25	<b>329 174</b>



**Тръба за преливник**

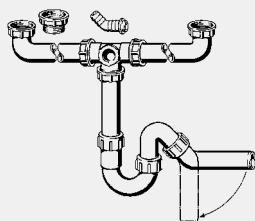
- За двойна мивка
- Пластмаса

**Компоненти**

Отводнителен тройник, връзка с отходен маркуч, елемент с регулируема височина, тръбен сифон

**Модел 7928.5**

G	DN	дълбокомер	ПАК	Артикул
1½	40	160-570	25	<b>119 744</b>


**Тръба за преливник**

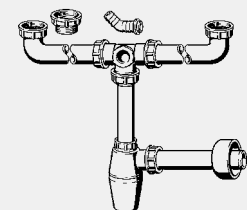
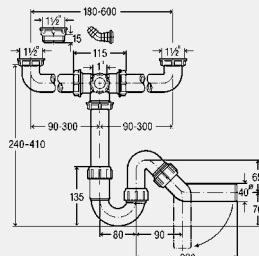
- За двойна мивка
- Пластмаса

**Компоненти**

Отводнителен тройник, връзка с отходен маркуч, елемент с регулируема височина, тръбен сифон, канализационно коляно 45°

**Модел 7928.520**

G	DN	дълбокомер	ПАК	Артикул
1½	40	180-600	30	<b>124 205</b>


**Тръба за преливник**

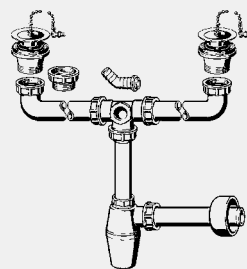
- За двойна мивка
- Пластмаса

**Компоненти**

Отводнителен тройник, връзка с отходен маркуч, сифон тип бутилка

**Модел 7929.12**

G	DN	дълбокомер	ПАК	Артикул
1½	40	160-570	30	<b>140 977</b>


**Тръба за преливник**

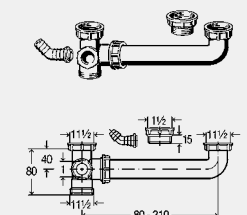
- За двойна мивка
- Пластмаса

**Компоненти**

Отводнителен тройник, връзка с отходен маркуч, гърловина на крана от неръждаема стомана, тапа, хромирана декоративна верижка тип топчета с крепеж, сифон тип бутилка

**Модел 7929.11**

G	Ø	DN	дълбокомер	ПАК	Артикул
1½	70	40	160-570	25	<b>125 417</b>


**Тръба за преливник**

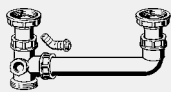
- За двойна мивка
- Пластмаса

**Компоненти**

Ексцентричен конектор, връзка с отходен маркуч, елемент с регулируема височина

**Модел 794**

G1	G2	дълбокомер	ПАК	Артикул
1½	1½	80-310	25	<b>104 917</b>



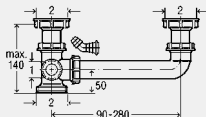
**Тръба за преливник**

- За двойна мивка
- Пластмаса

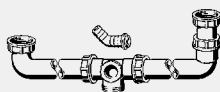
**Компоненти**

Ексцентричен конектор, връзка с отходен маркуч

**Модел 794.1**



G1	G2	дълбокомер	ПАК	Артикул
2	2	90-280	1	122 539



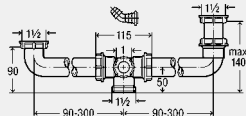
**Тръба за преливник**

- За двойна мивка
- Пластмаса

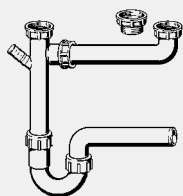
**Компоненти**

Отводнителен тройник, регулируема височина, връзка с отходен маркуч, елемент с регулируема височина

**Модел 792.3**



G1	G2	дълбокомер	ПАК	Артикул
1 1/2	1 1/2	180-600	1	444 853



**Тръба за преливник**

- За двойна мивка
- Пластмаса

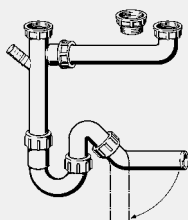
**Компоненти**

Ексцентричен конектор, връзка на отходен маркуч със защитна тапа, елемент с регулируема височина, тръбен сифон, хоризонтално разположена отводнителна тръба

контрол на качеството съгласно DIN 274

**Модел 79485**

G	DN	дълбокомер	ПАК	Артикул
1 1/2	40	90-310	25	108 496
1 1/2	50	90-310	25	110 536



**Тръба за преливник**

- За двойна мивка
- Пластмаса

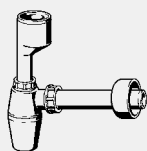
**Компоненти**

Ексцентричен конектор, връзка на отходен маркуч със защитна тапа, елемент с регулируема височина, тръбен сифон, канализационно коляно 45°

контрол на качеството съгласно DIN 274

**Модел 79485.20**

G	DN	дълбокомер	ПАК	Артикул
1 1/2	40	90-310	25	109 585
1 1/2	50	90-310	25	107 147

**СИФОНИ ЗА УМИВАЛНИК И БЯЛА ТЕХНИКА**

**Сифон тип бутилка**

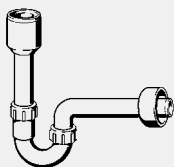
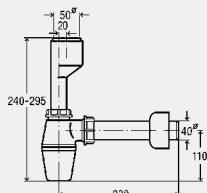
- За писоар без вътрешен воден затвор
- Пластмаса

**Компоненти**

Ексцентрично съединение, гумен уплътнител, розетка, хоризонтално разположена отводнителна тръба

**Модел 5725.94**

DN1	DN2	ПАК	Артикул
50	40	60	112 271


**Тръбен сифон**

- За писоар без вътрешен воден затвор
- Пластмаса

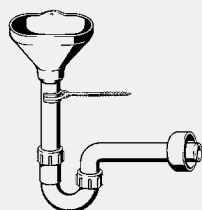
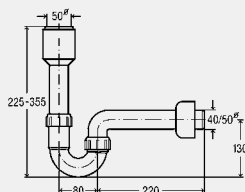
**Компоненти**

Хоризонтално разположена отводнителна тръба, гумен уплътнител, розетка

контрол на качеството съгласно DIN 274

**Модел 7985.94**

DN1	DN2	ПАК	Артикул
50	40	1	117 771
50	50	10	114 640


**Тръбен сифон**

- Пластмаса

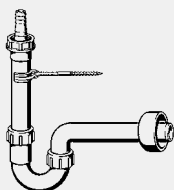
**Компоненти**

Регулираща се тръба с фуния за улавяне на калки, стенна монтажна скоба, хоризонтално разположена отводнителна тръба

контрол на качеството съгласно DIN 274

**Модел 7985.945**

DN	ПАК	Артикул
40	10	111 809
50	10	105 181

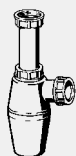
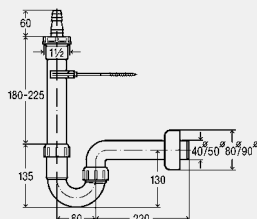


**Trъбен сифон**  
 - За връзка на отходният маркуч  
 на миялна или перална машина  
 - Пластмаса

**Компоненти**  
 Стенна монтажна скоба,  
 хоризонтално разположена  
 отводнителна тръба, гилза  
 контрол на качеството съгласно  
 DIN 274

**Модел 7985.80**

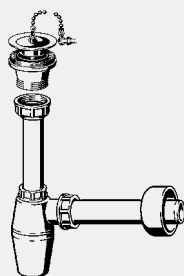
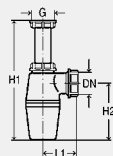
DN	ПАК	Артикул	
40	25	104 047	
50	25	102 593	



**Сифон тип бутилка**  
 - Пластмаса  
 - Без отходна тръба, розетка

**Компоненти**  
 Декоративна розетка Ø 50 мм  
**Модел 5725.2**

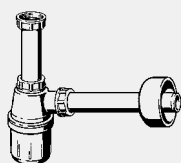
G	DN	L1	H1	H2	ПАК	Артикул	
1¼	32	40	145-235	100	50	101 992	
1½	40	45	150-240	105	50	137 755	
1½	40	45	160-225	105	50	103 149	



**Сифон тип бутилка**  
 - Пластмаса  
**Компоненти**  
 Декоративна розетка Ø 50 мм,  
 универсален клапан от неръжда-  
 ема стомана, тапа, хромирана  
 декоративна верижка тип топчета  
 с крепеж

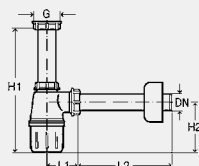
**Модел 5725.916**

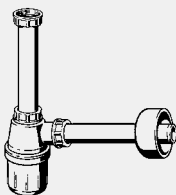
G	Ø	DN	ПАК	Артикул	
1½	70	40	50	121 907	



**Сифон тип бутилка**  
 - Пластмаса  
**Компоненти**  
 Декоративна розетка Ø 50 мм  
**Модел 5725**

G	DN	L1	L2	H1	H2	ПАК	Артикул	
1¼	32	40	185	145-235	100	50	108 694	
1½	40	45	180	150-240	105	25	151 560	
1½	40	45	180	160-225	105	25	119 270	





**Сифон тип бутилка**

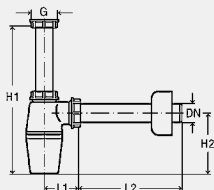
- Пластмаса

**Компоненти**

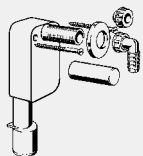
Удължена регулираща се вертикална тръба

**Модел 5725.911**

G	DN	L1	L2	H1	ПАК	Артикул
1¼	32	40	185	145-315	50	<b>109 363</b>
1½	40	45	180	160-280	25	<b>108 991</b>



**САНТИАРНИ СИФОНИ ЗА СКРИТ МОНТАЖ И ПРИСЪЕДИНЯВАНЕ НА УРЕДИ**



**Воден затвор**

- За монтаж в стена, връзка на отходният маркуч на миялна или перална машина

- Пластмаса

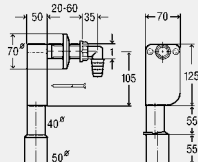
**Компоненти**

Вертикална отходна тръба, крепежни болтове, защитна капачка за резбата, резбово съединение 90° за връзка с маркуч, тапа, розетка от неръждаема стомана

контрол на качеството съгласно DIN 19541

**Модел 5635.7**

DN	ПАК	Артикул
40/50	10	<b>452 452</b>



**Удължител**

- За резбови фитинг за връзка с маркуч

- Пластмаса

**Модел 5625.55**

G	L	ПАК	Артикул
1	50	5	<b>131 623</b>



**Воден затвор**

- За монтаж на стена, връзка на отходният маркуч на миялна или перална машина

- Пластмаса

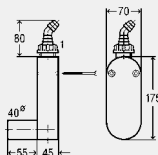
**Компоненти**

Хоризонтално разположена отводнителна тръба, крепежни болтове, резбово съединение 45° за връзка с маркуч

контрол на качеството съгласно DIN 19541

**Модел 5636**

DN	ПАК	Артикул
40	10	<b>364 625</b>





**Воден затвор**

- За монтаж на стена, връзка на отходният маркуч на миялна или перална машина

- Пластмаса

**Компоненти**

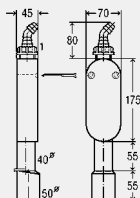
Вертикална отходна тръба, крепежни болтове, резбово съединение 45° за връзка с маркуч

контрол на качеството съгласно

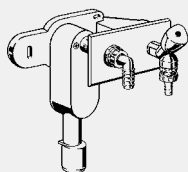
DIN 19541

**Модел 5636.1**

DN	ПАК	Артикул		
40/50	10	<b>364 687</b>		



**ВГРАДЕН СИФОН ЗА ВРЪЗКА НА ДОМАКИНСКИ УРЕДИ И ИНТЕГРИРАН ВОДОСНАБДИТЕЛЕН КРАН**



**Воден затвор**

- За монтаж в стена, връзка на отходният маркуч на миялна или перална машина

- Пластмаса

- Елемент за захранване с вода

**Компоненти**

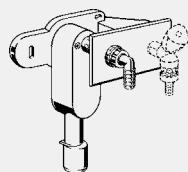
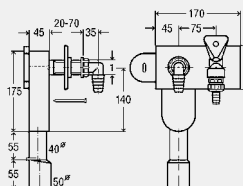
Кран със защита от обратен поток и въздушен клапан, монтажна шина, декоративна плочка от неръждаема стомана, хромирано коляно 90° за връзка с маркуч

контрол на качеството съгласно

DIN 19541

**Модел 5635.1**

DN	ПАК	Артикул		
40/50	1	<b>369 156</b>		



**Воден затвор**

- За монтаж в стена, връзка на отходният маркуч на миялна или перална машина

- Пластмаса

- Без захранване с вода

**Компоненти**

Монтажна шина, декоративна плочка от неръждаема стомана, хромирано коляно 90° за връзка с маркуч

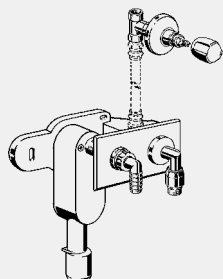
контрол на качеството съгласно

DIN 19541

**Модел 5635.3**

DN	ПАК	Артикул		
40/50	1	<b>636 364</b>		




**Воден затвор**

- За монтаж в стена, връзка на отходният маркуч на миялна или перална машина
- Пластмаса
- Елемент за захранване с вода

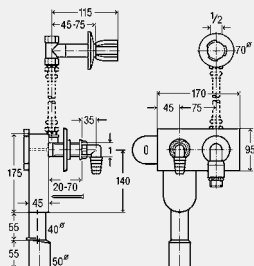
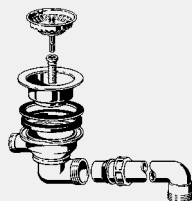
**Компоненти**

Кран за скрит монтаж 1/2, присъединително коляно с обратен клапан и аератор, монтажна шина, декоративна плочка от неръждаема стомана, хромирано коляно 90° за връзка с маркуч

КОНТРОЛ НА КАЧЕСТВОТО СЪГЛАСНО **DIN 19541**

**Модел 5635.2**

DN	ПАК	Артикул
40/50	1	<b>369 217</b>


**АКСЕСОАРИ ЗА СИФОНИ ЗА МИВКИ**

**Сифон**

- Без механизъм с гъвкаво жило

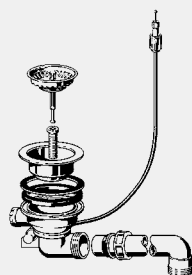
**Компоненти**

Съединение за преливник, клапан със сито от неръждаема стомана, канализационно коляно 90°, гърловина на крана от неръждаема стомана

**Модел 7139.15**

G	Ø	S90	ПАК	Артикул
1½	114.5	✓	1	<b>578 886</b>

S90 = за корита с отвор Ø 90

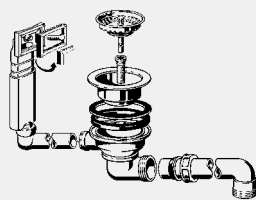

**Сифон**
**Компоненти**

Механизъм с гъвкаво жило, съединение за преливник, клапан със сито от неръждаема стомана, канализационно коляно 90°, гърловина на крана от неръждаема стомана

**Модел 7139.16**

G	Ø	S90	ПАК	Артикул
1½	114.5	✓	1	<b>578 893</b>

S90 = за корита с отвор Ø 90


**Сифон/преливник**

- Без механизъм с гъвкаво жило

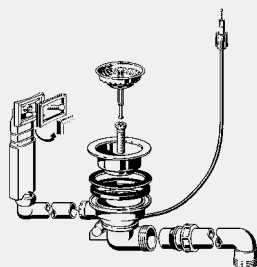
**Компоненти**

Преливник, уплътнение за преливник (подходящо за право или наклонено монтиране на преливна розетка), клапан със сито от неръждаема стомана, канализационно коляно 90°, гърловина на крана от неръждаема стомана

**Модел 7139.151**

G	Ø	S90	ПАК	Артикул
1½	114.5	✓	1	<b>678 548</b>

S90 = за корита с отвор Ø 90



**Сифон/преливник**

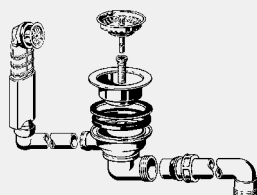
**Компоненти**

Механизъм с гъвкаво жило, преливник, уплътнение за преливник (подходящо за право или наклонено монтиране на преливна розетка), клапан със сито от неръждаема стомана, канализационно коляно 90°, гърловина на крана от неръждаема стомана

**Модел 7139.161**

G	Ø	S90	ПАК	Артикул
1½	114.5	✓	1	<b>678 562</b>

S90 = за корита с отвор Ø 90



**Сифон/преливник**

- Без механизъм с гъвкаво жило

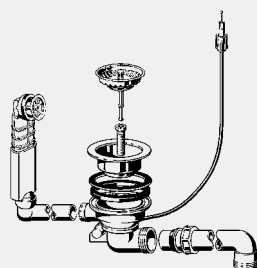
**Компоненти**

Кръгъл преливник, филтър за преливник, клапан със сито от неръждаема стомана, канализационно коляно 90°, гърловина на крана от неръждаема стомана

**Модел 7139.152**

G	Ø	S90	ПАК	Артикул
1½	114.5	✓	1	<b>678 555</b>

S90 = за корита с отвор Ø 90



**Сифон/преливник**

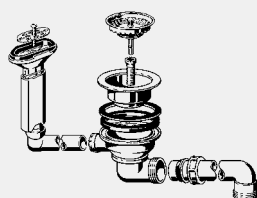
**Компоненти**

Механизъм с гъвкаво жило, кръгъл преливник, филтър за преливник, клапан със сито от неръждаема стомана, канализационно коляно 90°, гърловина на крана от неръждаема стомана

**Модел 7139.162**

G	Ø	S90	ПАК	Артикул
1½	114.5	✓	1	<b>678 579</b>

S90 = за корита с отвор Ø 90



**Сифон/преливник**

- Без механизъм с гъвкаво жило

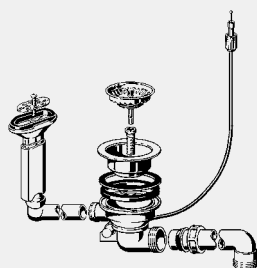
**Компоненти**

Хоризонтален преливник, филтър за преливник, клапан със сито от неръждаема стомана, канализационно коляно 90°, гърловина на крана от неръждаема стомана

**Модел 7139.153**

G	Ø	S90	ПАК	Артикул
1½	114.5	✓	1	<b>699 864</b>

S90 = за корита с отвор Ø 90



**Сифон/преливник**

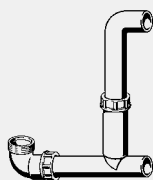
**Компоненти**

Механизъм с гъвкаво жило, хоризонтален преливник, филтър за преливник, клапан със сито от неръждаема стомана, канализационно коляно 90°, гърловина на крана от неръждаема стомана

**Модел 7139.163**

G	Ø	S90	ПАК	Артикул
1½	114.5	✓	1	<b>699 871</b>

S90 = за корита с отвор Ø 90


**Тръба за преливник**

- За двойна мивка
- Пластмаса

**Модел 7139.20**

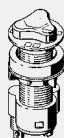
DN	ПАК	Артикул		
40	1	689 025		


**Въртящ се активатор**

- За гайка на окачване на управляващо жило

**Модел 7139.11**

	ПАК	Артикул		
	1	577 445		


**Двойно въртящ се превключвател**

- За гайка на окачване на управляващо жило

**Модел 7139.13**

	ПАК	Артикул		
	1	578 862		


**Вливен клапан**

- За клапани за умивалник с механизъм за отваряне чрез жило

- Неръждаема стомана

**Модел 7139.169**

Ø	ПАК	Артикул		
82	1	680 695		


**Вливен клапан**

- За клапани за умивалник с ръчно отваряне

- Неръждаема стомана

**Модел 7139.159**

Ø	ПАК	Артикул		
82	1	680 688		


**Уплътнител**

- За вливен клапан

**Модел 97100-93C**

S90	ПАК	Артикул		
✓	1	306 403		

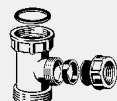
S90 = за корита с отвор Ø 90


**Гъвкаво жило**

- За умивалник

**Модел 7139.17**

L	ПАК	Артикул		
600	1	678 586		


**Преход**

- Пластмаса

**Компоненти**

- Свързване на преливник или домакински уред

**Модел 7139.18**

G1	G2	Ø	H	ПАК	Артикул		
1½	1½	25	65	1	678 593		

**АКСЕСОАРИ**


**Подвижна тръба**  
**Отходна тръба**  
 - Пластмаса  
**Компоненти**  
 Уплътнител  
**Модел 6892**

G	DN	L	ПАК	Артикул
1¼	34	200	1	121 631
1¼	40	120	10	115 432
1¼	40	200	10	125 400
1½	40	120	10	107 840
1½	40	200	10	106 591
1½	40	500	5	136 888
1½	50	120	10	108 731
1½	50	250	10	118 686
2	40	200	5	130 534
2	50	500	5	154 424



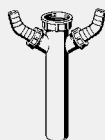
**Подвижна тръба**  
 - Пластмаса  
**Компоненти**  
 Уплътнител, резбово съединение 45° за връзка с маркуч  
**Модел 7985.31-697**

G	DN	L	ПАК	Артикул
1½	40	200	10	117 153



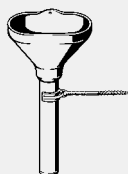
**Подвижна тръба**  
 - Пластмаса  
**Компоненти**  
 Уплътнител, странична връзка  
**Модел 7985.30-697**

G	DN	L	ПАК	Артикул
1¼	40	200	10	115 388
1½	40	200	10	111 045



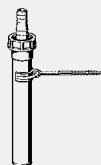
**Подвижна тръба**  
 - Пластмаса  
**Компоненти**  
 Уплътнител, 2 адаптора за маркуч с резба  
**Модел 7985.50**

G	DN	L	ПАК	Артикул
1½	40	200	10	104 559



**Подвижна тръба**  
 - За течаша вода  
 - Пластмаса  
**Компоненти**  
 Подвижна тръба, стенна монтажна скоба  
**Модел 7985.945-639**

DN	L	ПАК	Артикул
40	240	1	113 698



**Подвижна тръба**  
 - За връзка на отходният маркуч на миялна или перална машина  
 - Пластмаса  
**Компоненти**  
 Стенна монтажна скоба, нипел от гума, гилза  
**Модел 4995.05-876**

DN	L	ПАК	Артикул
40	250	1	109 523



**Преход с резба за връзка с маркуч**  
 - За връзка на отходният маркуч на миялна или перална машина  
 - Пластмаса  
**Модел 4995.01**

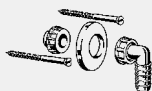
G	Ø	ПАК	Артикул
1½	20-24	1	390 655


**Преход с резба за връзка с маркуч**

- За връзка на отходният маркуч на миялна или перална машина
- Хромирана пластмаса

**Модел 5635.79**

G	Ø	ПАК	Артикул
1	20-24	1	455 354


**Монтажни компоненти**

- За връзка на отходният маркуч на миялна или перална машина
- Приложим за воден затвор модел 5635.7

**Компоненти**

- Хромирана капачка, розетка от неръждаема стомана, крепежни болтове, хромирано коляно 90° за връзка с маркуч

**Модел 5635.90C**

G	Ø	ПАК	Артикул
1	85	1	398 491


**Резбово съединение 45° за връзка с маркуч**

- За връзка с отходен маркуч
- Пластмаса

**Модел 7968**

G	Ø	ПАК	Артикул
1	20-24	10	102 999


**Резбово съединение 45° за връзка с маркуч**

- За връзка на 2 маркуча за мръсна вода
- Пластмаса

**Модел 7968.5**

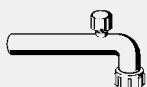
G	Ø	ПАК	Артикул
1	20-24	10	109 530


**Резбово съединение 90° за връзка с маркуч**

- За връзка с отходен маркуч
- Пластмаса

**Модел 7969**

G	Ø	ПАК	Артикул
1¼	20-24	10	110 888


**Канализационно коляно 90°**

- Пластмаса
- Компоненти**
- Въздушен клапан, уплътнител, плъзгащ се ринг

**Модел 7985.01-881**

DN1	DN2	L	ПАК	Артикул
40	40	220	1	118 426


**Отходна тръба**

- Пластмаса

**Компоненти**

- Уплътнител

**Модел 3891**

DN1	DN2	L	ПАК	Артикул
40	40	250	5	124 786
40	40	500	5	130 220
50	50	250	5	129 514
50	50	500	5	125 691


**Отходна тръба**

- Пластмаса

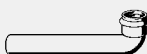
- Гъвкава

**Компоненти**

- Уплътнител

**Модел 3892**

DN1	DN2	L	ПАК	Артикул
50	50/40	250	10	460 761
50	50/40	500	10	460 778
50	50/40	750	10	460 785
50	50/40	1000	10	674 465


**Канализационно коляно 90°**

- Пластмаса

**Компоненти**

- Уплътнител

**Модел 7985.88V**

DN1	DN2	L	ПАК	Артикул
40	40	245	10	667 375
50	50	250	10	667 368



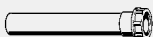
**Канализационно коляно 90°**  
- Пластмаса  
**Модел 7985.47V**

DN1	DN2	L	ПАК	Артикул
40	40	245	10	<b>667 382</b>



**Канализационно коляно 90°**  
- Пластмаса  
**Компоненти**  
Уплътнител  
**Модел 791-880**

G	DN	L	ПАК	Артикул
1½	40	270	10	<b>106 966</b>



**Тръба**  
- Пластмаса  
**Модел 7987.570**

DN1	DN2	L	ПАК	Артикул
40	40	250	10	<b>104 641</b>



**Преход**  
- За връзка на метални към  
пластмасови тръби  
- Пластмаса  
**Компоненти**  
Гумен уплътнител  
**Модел 7988.5**

DN	d	ПАК	Артикул
40	34	5	<b>106 270</b>



**Преходна тръба**  
- За връзка на метални към  
пластмасови тръби  
- Пластмаса  
- Ъглов  
**Компоненти**  
Гумен уплътнител  
**Модел 7988.6**

d	DN	ПАК	Артикул
34	40	5	<b>127 985</b>



**Редукция**  
- Пластмаса  
**Компоненти**  
Гумен уплътнител  
**Модел 4919**

DN1	DN2	ПАК	Артикул
40	50	10	<b>110 468</b>



**Розетка**  
- Пластмаса  
**Модел 5725.5-45V**

DN	Ø	H	ПАК	Артикул
40	80	35	10	<b>282 530</b>
40	85	50	10	<b>282 547</b>
50	90	25	10	<b>282 554</b>



**Розетка**  
- Пластмаса  
**Модел 5725-545**

DN	Ø	H	ПАК	Артикул
32	75	25	10	<b>553 555</b>



**Редукция**  
- Пластмаса  
**Модел 7391**

G1	G2	ПАК	Артикул
1½	1¼	25	<b>103 897</b>



**Редукция**  
- Пластмаса  
**Модел 7987V**

G1	G2	ПАК	Артикул
1½	1¼	10	<b>667 405</b>
2	1½	10	<b>667 351</b>



**Елемент с регулируема височина**  
- За регулируема височина 15 мм  
- Пластмаса  
**Модел 7942.89V**

G1	G2	H	ПАК	Артикул
1½	1½	15	10	<b>667 726</b>



**Филтър за тврди честици**  
 - Пластмаса  
**Модел 7964-563**

за G	Ø	ПАК	Артикул		
1¼	35	1	<b>106 904</b>		
1½	40	1	<b>110 987</b>		



**Филтър за тврди честици**  
 - Неръждаема стомана  
**Модел 7139.19**

за G	Ø	ПАК	Артикул		
1½	40	1	<b>678 609</b>		



