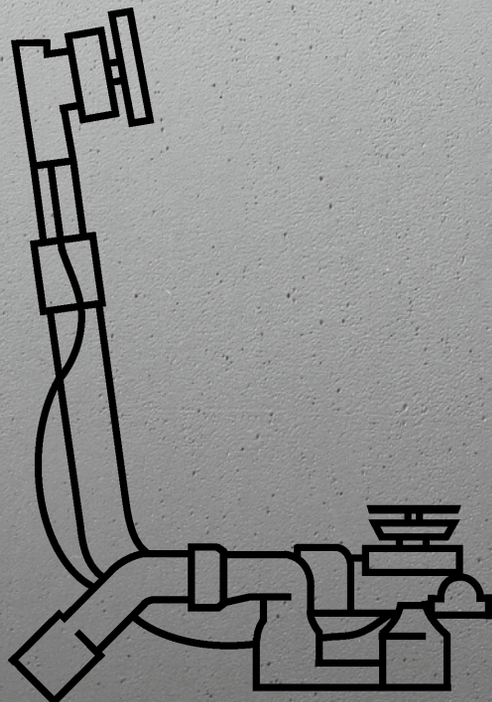


КАНАЛИЗАЦИОННАЯ АРМАТУРА

Сифоны для ванн и душевых поддонов



Впускная, сливная и переливная арматура из полипропилена (PP) и принадлежности для ванн и душевых поддонов. Различные механические и электронные варианты оборудования.

Multiplex Trio E

Смеситель с электронным управлением для наполнения ванны. Для использования арматуры слива-перелива с подачей воды.

Multiplex Trio

Слив и перелив для ванн, с подачей воды через узел перелива, с водосливным отверстием Ø 52 мм, для использования с обратным клапаном, управление с помощью поворотной розетки или электропривода.

Rotaplex Trio

Слив и перелив для ванн, с подачей воды через узел перелива, с водосливным отверстием Ø 90 мм, для использования с обратным клапаном, управление с помощью поворотной розетки или электропривода.

Multiplex Trio F

Слив и перелив для ванн, с подачей воды через узел слива, с водосливным отверстием Ø 52 мм, для использования с обратным клапаном, управление с помощью поворотной розетки или электропривода.

Rotaplex Trio F

Слив и перелив для ванн, с подачей воды через узел слива, с водосливным отверстием Ø 90 мм, для использования с обратным клапаном, управление с помощью поворотной розетки или электропривода.

Multiplex

Слив и перелив для ванн с водосливным отверстием Ø 52 мм, управление с помощью поворотной розетки.

Rotaplex

Слив и перелив для ванн с водосливным отверстием Ø 90 мм, управление с помощью поворотной розетки.

Citaplex

Слив и перелив для ванн, с водосливным отверстием Ø 52 мм, закрывается пробкой.

Domoplex

Сифон для душевых поддонов, сливное отверстие Ø 52 мм, со съёмным гидрозатвором.

Tempoplex

Сифон для душевых поддонов, сливное отверстие Ø 90 мм, монтажная глубина 60 или 80 мм, со съёмным гидрозатвором.

Tempoplex Plus

Сифон для душевых поддонов, сливное отверстие Ø 90 мм, монтажная глубина 90 мм, с особо высокой пропускной способностью, со съёмным гидрозатвором.

Duoplex

Сифон для душевых поддонов, сливное отверстие Ø 52 мм, с выдвигной переливной трубкой, со съёмным гидрозатвором.

Varioplex

Сифон для душевых поддонов, сливное отверстие Ø 52 мм, с переливной трубкой.

Simplex

Слив и перелив для ванн с водосливным отверстием Ø 52 мм, управление с помощью поворотной розетки.

Примечание

Использование изделий для других областей применения и сред, отличных от указанных в данной инструкции, должно быть согласовано с компанией Viega! Пластиковые изделия из полипропилена (PP) экологически безвредны, с превосходными характеристиками для бытовых сточных вод. Слив горячей воды через гидрозатвор только кратковременно, макс. температура 95 °C! Не допускается использование химических чистящих средств для удаления засоров в трубах! Допускается использование только мягких чистящих средств для поверхностей! Подробную информацию о применении, ограничениях, национальных стандартах и предписаниях можно найти в разделе «Информация о продукции», в напечатанном виде или на сайте Viega.

Возможны изменения и ошибки!

Актуальные габаритные и установочные размеры, а также дополнительную техническую информацию можно найти на веб-сайте Viega. Они должны быть уточнены перед покупкой, проектированием, монтажом и использованием. Наши продукты постоянно оптимизируются.

Это описание продукта содержит важную информацию о выборе продукта и системы, монтаже, вводе в эксплуатацию, а также о предполагаемом использовании и, при необходимости, о мерах по техническому обслуживанию. Эта информация о продуктах, их характеристиках и методах применения основана на действующих в настоящее время стандартах в Европе (например, EN) и/или в Германии (например, DIN/DVGW). Некоторые места в тексте могут относиться к техническим регламентам Европы / Германии. Их следует рассматривать как рекомендации для других стран, где нет соответствующих национальных требований. Соответствующие национальные законы, стандарты, правила, директивы и другие технические положения имеют приоритет над немецкими / европейскими директивами, указанными в этом описании продукта: информация, содержащаяся в данном документе, не является обязательной для других стран и регионов и должна рассматриваться как рекомендация.

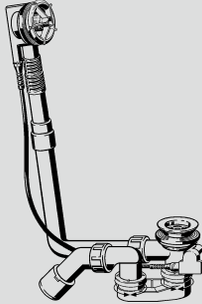
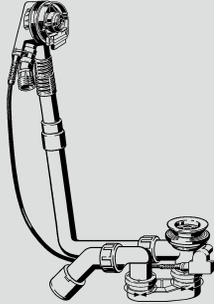
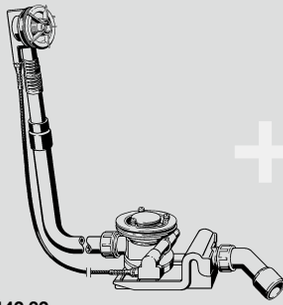
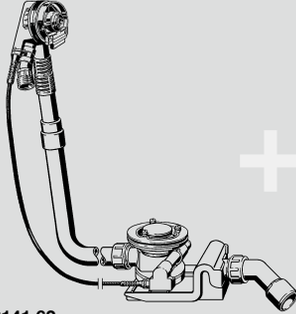
СОДЕРЖАНИЕ

Обзор комплектов принадлежностей	416
Multiplex	417
Rotaplex	419
Multiplex Trio	420
Rotaplex Trio	424
Multiplex Trio E	426
Гарнитуры с электроприводом с возможностью заполнения через перелив	428
Гарнитуры с электроприводом с возможностью заполнения через слив	429
Обратные клапаны	430
Simplex	431
Simplex Trio	432
Citaplex	432
Сливы и переливы	433
Temporex	434
Temporex Plus	437
Domorex	439
Duorex	441
Variorex	442
Выпуски с вертикальной переливной трубой	443
Донные клапаны, гидрозатворы	444
Принадлежности	444
Указания по применению	447

**Код GTIN (Global Trade Item Number, ранее код EAN)**

Номер GTIN состоит из постоянного номера изготовителя 4015211 и соответствующего шестизначного номера артикула, в данном примере это 305 611. Замена последних шести знаков в номере артикула дает код GTIN.

ОБЗОР КОМПЛЕКТОВ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ

Multiplex	Multiplex Trio
 <p>6162.1 6163.1 6163.2</p>	 <p>6161.52 6161.62 6161.72</p>
<p>+</p>  <p>6162.01 6154.0 6171.0</p>	<p>+</p>  <p>6161.01 6161.13 6170.0</p>
Rotaplex	Rotaplex Trio
 <p>6142.32 6142.33</p>	 <p>6141.62 6141.72</p>
<p>+</p>  <p>6142.01 6156.0</p>	<p>+</p>  <p>6141.01</p>

MULTIPLEX


Слив-перелив Multiplex Visign M5

плоское исполнение; требуется только 33 мм свободного пространства за ванной
- пластик

комплектация

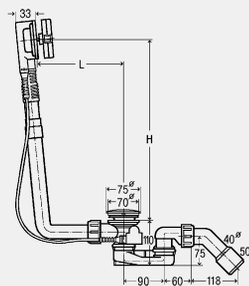
хромированная поворотная накладка переливного отверстия, хромированная пробка донного клапана, гидрозатвор, отводящее колено 45°, хромированная розетка сливного отверстия

технические характеристики

высота гидрозатвора 50 мм
пропускная способность при высоте подпора 300 мм 0,92 л/с
пропускная способность перелива при выс. подпора на 60мм выше середины перелива 0,63 л/с

примечание

См. актуальный обзор указаний по применению.
прошедший контроль качества согласно DIN 274



Модель	DN	BCL	L	H	BS	BM	B52	ед. в уп.	артикул
6162.45	40/50	560	100-260	180-400	✓		✓	24	101 909
6163.45	40/50	725	130-370	180-430		✓	✓	10	138 561

DN = номинальный диаметр

BCL = длина тросикового механизма

L = длина

H = высота

BS = стандартная ванна

BM = ванна с центральным сливным отверстием

B52 = для ванны с диаметром сливного отверстия 52 мм


Слив-перелив Multiplex функциональный узел

плоское исполнение; требуется только 33 мм свободного пространства за ванной
- пластик

- не содержит/в комплект не входит: поворотная розетка, пробка донного клапана

комплектация

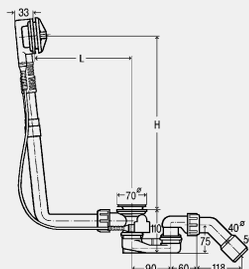
гидрозатвор, отводящее колено 45°, хромированная розетка сливного отверстия

технические характеристики

высота гидрозатвора 50 мм
пропускная способность при высоте подпора 300 мм 0,92 л/с
пропускная способность перелива при выс. подпора на 60мм выше середины перелива 0,63 л/с

примечание

См. актуальный обзор указаний по применению.
прошедший контроль качества согласно DIN 274



Модель	DN	BCL	L	H	BS	BM	XLB	B52	ед. в уп.	артикул
6162.1	40/50	560	100-260	180-400	✓			✓	24	103 071
6163.1	40/50	725	130-370	180-430		✓		✓	5	111 069
6163.2	40/50	1070	130-680	180-480			✓	✓	10	308 889

DN = номинальный диаметр

BCL = длина тросикового механизма

L = длина

H = высота

BS = стандартная ванна

BM = ванна с центральным сливным отверстием

XLB = удлиненная ванна

B52 = для ванны с диаметром сливного отверстия 52 мм



Комплект оснащения Multiplex Visign M5

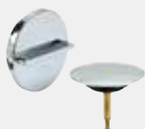
- для: функциональный узел слива-перелива

комплектация

поворотная розетка, пробка донного клапана

Модель 6162.01

исполнение	ед. в уп.	артикул		
пластик, хромированный	10	721 244		
пластик, матовый хром	1	735 906		
пластик, цвет нержавеющей сталь неполированная	1	735 890		
пластик, дизайн белый	1	735 883		
пластик, черный матовый	1	806 118		



Комплект оснащения Multiplex Visign M3

- для: функциональный узел слива-перелива

комплектация

поворотная розетка, пробка донного клапана

Модель 6154.0

исполнение	ед. в уп.	артикул		
пластик, хромированный	1	576 325		
пластик, дизайн белый	1	735 913		



Комплект оснащения Multiplex Visign M9

увеличение уровня воды на 5 см

- для: функциональный узел слива-перелива

комплектация

кожух перелива, поворотная розетка, крепежный фланец, пробка донного клапана

примечание

Во время монтажа крепежный фланец должен быть заменен!

Модель 6171.0

исполнение	ед. в уп.	артикул		
пластик, хромированный	1	724 597		



Слив-перелив Multiplex

Visign M9

увеличение уровня воды на 5 см

- пластик

- плоское исполнение; требуется только 33 мм свободного пространства за ванной, возможность поднятия уровня воды в ванной

комплектация

кожух перелива, поворотная розетка, пробка донного клапана, гидрозатвор, отводящее колено 45°, хромированная розетка сливного отверстия

технические характеристики

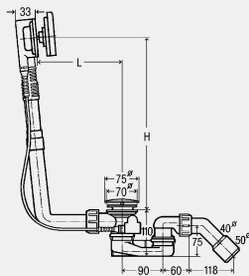
высота гидрозатвора 50 мм

пропускная способность при высоте подпора 300 мм 0,92 л/с

пропускная способность перелива при выс. подпора на 60мм выше середины перелива 0,63 л/с

примечание

См. актуальный обзор указаний по применению.



Модель	DN	BCL	L	H	BS	BM	XLB	B52	ед. в уп.	артикул		
6171.10	40/50	560	100-260	180-400	✓			✓	5	724 566		
6171.11	40/50	725	130-370	180-430		✓		✓	10	733 582		
6171.12	40/50	1070	100-680	180-480			✓	✓	10	733 599		

DN = номинальный диаметр

BCL = длина тросикового механизма

L = длина

H = высота

BS = стандартная ванна

BM = ванна с центральным сливным отверстием

XLB = удлиненная ванна

B52 = для ванны с диаметром сливного отверстия 52 мм

ROTAPLEX


Слив-перелив Rotaplex функциональный узел

плоское исполнение; требуется только 33 мм свободного пространства за ванной
- пластик

- не содержит/в комплект не входит: поворотная розетка, декоративная накладка

комплектация

гидрозатвор, отводящее колено 45°

технические характеристики

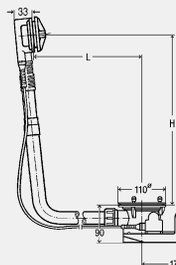
высота гидрозатвора 50 мм

пропускная способность при высоте подпора 300 мм 1,25 л/с

пропускная способность перелива при выс. подпора на 60мм выше середины перелива 0,63 л/с

примечание

См. актуальный обзор указаний по применению.
прошедший контроль качества согласно DIN 274



Модель	DN	BCL	L	H	BM	XLB	B90	ед. в уп.	артикул
6142.32	40/50	725	150-400	180-430	✓		✓	10	488 659
6142.33	40/50	1070	150-680	180-480			✓	1	574 956

DN = номинальный диаметр

BCL = длина тросикового механизма

L = длина

H = высота

BM = ванна с центральным сливным отверстием

XLB = удлиненная ванна

B90 = для ванны с диаметром сливного отверстия 90 мм


Комплект оснащения Rotaplex
Visign R5

- для: функциональный узел слива-перелива

- пластик

комплектация

поворотная розетка, декоративная накладка

Модель 6142.01

 DESIGN PLUS
powered by TSH

исполнение	ед. в уп.	артикул
пластик, хромированный	1	721 558
пластик, черный матовый	1	799 984


Комплект оснащения Rotaplex
Visign R3

- для: функциональный узел слива-перелива

комплектация

поворотная розетка, декоративная накладка

Модель 6156.0

исполнение	ед. в уп.	артикул
пластик, хромированный	1	586 508

MULTIPLEX TRIO



Слив-перелив Multiplex Trio Visign MT5

плоское исполнение; требуется только 33 мм свободного пространства за ванной
- для: наполнение ванной через узел перелива

комплектация

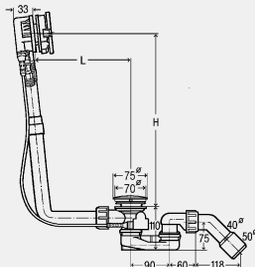
хромированная поворотная накладка переливного отверстия, хромированная пробка донного клапана, декоративная розетка, хромированная, узел подачи воды, гидрозатвор, отводящее колено 45°, хромированная розетка сливного отверстия

технические характеристики

высота гидрозатвора 50 мм
пропускная способность при высоте подпора 300 мм 0,92 л/с
пропускная способность перелива при выс. подпора на 60мм выше середины перелива 0,63 л/с

примечание

См. актуальный обзор указаний по применению.
прошедший контроль качества согласно DIN 274



Модель	DN	BCL	L	H	BS	BM	XLB	B52	ед. в уп.	артикул
6161.50	40/50	560	100-260	180-400	✓			✓	1/5	727 734
6161.60	40/50	725	130-370	180-430		✓		✓	1	727 741
6161.70	40/50	1070	100-680	180-480			✓	✓	1	727 758

DN = номинальный диаметр

BCL = длина тросикового механизма

L = длина

H = высота

BS = стандартная ванна

BM = ванна с центральным сливным отверстием

XLB = удлиненная ванна

B52 = для ванны с диаметром сливного отверстия 52 мм



Слив-перелив Multiplex Trio функциональный узел

плоское исполнение; требуется только 33 мм свободного пространства за ванной
- для: наполнение ванной через узел перелива

- пластик

- не содержит/в комплект не входит: поворотная розетка, кожух перелива, пробка донного клапана

комплектация

узел подачи воды, гидрозатвор, отводящее колено 45°, хромированная розетка сливного отверстия

технические характеристики

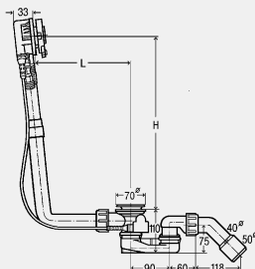
высота гидрозатвора 50 мм

пропускная способность при высоте подпора 300 мм 0,92 л/с

пропускная способность перелива при выс. подпора на 60мм выше середины перелива 0,63 л/с

примечание

См. актуальный обзор указаний по применению.
согласно DIN EN 274



Модель	DN	BCL	L	H	BS	BM	XLB	B52	ед. в уп.	артикул
6161.52	40/50	560	100-260	180-400	✓			✓	10	725 778
6161.62	40/50	725	130-370	180-430		✓		✓	5	727 970
6161.72	40/50	1070	130-680	180-480			✓	✓	10	727 987

DN = номинальный диаметр

BCL = длина тросикового механизма

L = длина

H = высота

BS = стандартная ванна

BM = ванна с центральным сливным отверстием

XLB = удлиненная ванна

B52 = для ванны с диаметром сливного отверстия 52 мм


Комплект оснащения Multiplex Trio
Visign MT5

- для: функциональный узел слива-перелива
- подходит для: слив-перелив Multiplex Trio функциональный узел модель 6161.52, 6161.62, 6161.72

комплектация

поворотная розетка, кожух перелива, пробка донного клапана

Модель 6161.01

исполнение	ед. в уп.	артикул	
пластик, хромированный	10	725 785	
пластик, черный матовый	1	806 125	
пластик, матовый хром	1	732 486	
пластик, полированная латунь	1	732 493	
пластик, цвет нержавеющей сталь неполированная	1	732 509	
пластик, дизайн белый	1	725 815	


Комплект оснащения Multiplex Trio
Visign MT3

- для: функциональный узел слива-перелива
- подходит для: слив-перелив Multiplex Trio функциональный узел модель 6161.52, 6161.62, 6161.72

комплектация

поворотная розетка, кожух перелива, пробка донного клапана

Модель 6161.13

исполнение	ед. в уп.	артикул	
пластик, хромированный	1	725 792	
пластик, дизайн белый	1	725 822	


Слив-перелив Multiplex Trio
Visign MT3
плоское исполнение; требуется только 33 мм свободного пространства за ванной

- для: наполнение ванной через узел перелива

комплектация

хромированная поворотная накладка переливного отверстия, хромированная пробка донного клапана, декоративная розетка, хромированная, узел подачи воды, гидрозатвор, отводящее колено 45°, хромированная розетка сливного отверстия

технические характеристики

высота гидрозатвора 50 мм

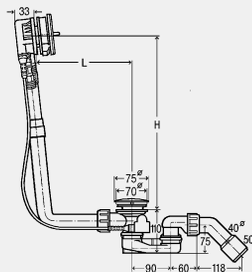
пропускная способность при высоте подпора 300 мм 0,92 л/с

пропускная способность перелива при выс. подпора на 60мм выше середины перелива 0,63 л/с

примечание

См. актуальный обзор указаний по применению.

прошедший контроль качества согласно DIN 274



Модель	DN	BCL	L	H	BS	BM	XLB	B52	ед. в уп.	артикул
6161.51	40/50	560	100-260	180-400	✓			✓	5	727 703
6161.61	40/50	725	130-370	180-430		✓		✓	10	727 710
6161.71	40/50	1070	100-680	180-480			✓	✓	10	727 727

DN = номинальный диаметр

BCL = длина тросикового механизма

L = длина

H = высота

BS = стандартная ванна

BM = ванна с центральным сливным отверстием

XLB = удлиненная ванна

B52 = для ванны с диаметром сливного отверстия 52 мм



Комплект оснащения Multiplex Trio Visign MT9

увеличение уровня воды на 5 см

- для: функциональный узел слива-перелива
- подходит для: слив-перелив Multiplex Trio функциональный узел модель 6161.52, 6161.62, 6161.72

комплектация

кожух перелива, поворотная розетка, крепежный фланец, пробка донного клапана

примечание

Во время монтажа крепежный фланец должен быть заменен!

Модель 6170.0

исполнение	ед. в уп.	артикул
пластик, хромированный	1	724 580



Слив-перелив Multiplex Trio Visign MT9

увеличение уровня воды на 5 см

- для: наполнение ванной через узел перелива
- пластик
- плоское исполнение; требуется только 33 мм свободного пространства за ванной, возможность поднятия уровня воды в ванной

комплектация

кожух перелива, поворотная розетка, пробка донного клапана, гидрозатвор, отводящее колено 45°, хромированная розетка сливного отверстия

технические характеристики

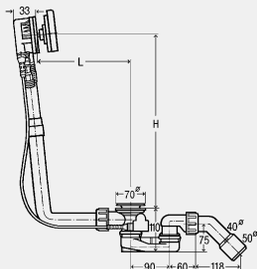
высота гидрозатвора 50 мм

пропускная способность при высоте подпора 300 мм 0,92 л/с

пропускная способность перелива при выс. подпора на 60мм выше середины перелива 0,63 л/с

примечание

См. актуальный обзор указаний по применению.



Модель	DN	BCL	L	H	BS	BM	XLB	B52	исполнение	ед. в уп.	артикул
6170.10	40/50	560	100–260	180–400	✓			✓	хромированный цвет нержавеющей стали/	5	723 347
6170.10	40/50	560	100–260	180–400	✓			✓	неполированный хромированный	5	724 559 ¹
6170.11	40/50	725	130–370	180–430		✓		✓	хромированный	10	733 605
6170.12	40/50	1070	100–680	180–480			✓	✓	хромированный	1	733 612

DN = номинальный диаметр

BCL = длина тросикового механизма

L = длина

H = высота

BS = стандартная ванна

BM = ванна с центральным сливным отверстием

XLB = удлиненная ванна

B52 = для ванны с диаметром сливного отверстия 52 мм

¹ Срок поставки в рамках программы изготовления по спецзаказу клиента: 8 недель без учета доставки. Товар возврату не подлежит!



Комплект удлинителей Multiplex

- для: удлинение донного клапана
для толстенных ванн

Модель 6161.7

H	ед. в уп.	артикул
20	1	122 201

H = высота


Слив-перелив Multiplex Trio F
плоское исполнение; требуется только 33 мм свободного пространства за ванной

- для: донное наполнение ванной
- пластик

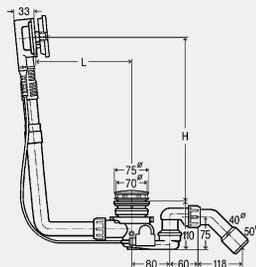
комплектация

поворотная розетка Visign M5, хромированная декоративная накладка, узел подачи воды, гидрозатвор, отводящее колено 45°, обратный клапан скрытого монтажа, DIN EN 1717 предохранительное устройство DB с декоративной розеткой RU2, уплотнительная манжета

технические характеристики

 высота гидрозатвора 50 мм
 пропускная способность при высоте подпора 300 мм 0,85 л/с
 пропускная способность перелива при выс. подпора на 60мм выше середины перелива 0,63 л/с

примечание

 См. актуальный обзор указаний по применению.
 прошедший контроль качества согласно DIN 274


Модель	DN	BCL	L	H	BS	BM	XLB	B52	ед. в уп.	артикул
6145.4	40/50	560	100-260	180-350	✓			✓	1	672 027
6145.5	40/50	725	130-370	180-370		✓		✓	1	675 462
6145.6	40/50	1070	130-680	180-430			✓	✓	1	675 479

DN = номинальный диаметр

BCL = длина тросикового механизма

L = длина

H = высота

BS = стандартная ванна

BM = ванна с центральным сливным отверстием

XLB = удлиненная ванна

B52 = для ванны с диаметром сливного отверстия 52 мм


Слив-перелив Multiplex Trio F
плоское исполнение; требуется только 33 мм свободного пространства за ванной

- для: донное наполнение ванной
- пластик

комплектация

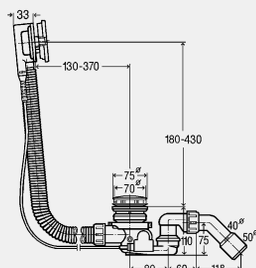
поворотная розетка Visign M5, хромированная декоративная накладка, узел подачи воды, гидрозатвор, отводящее колено 45°

технические характеристики

 высота гидрозатвора 50 мм
 пропускная способность при высоте подпора 300 мм 0,85 л/с
 пропускная способность перелива при выс. подпора на 60мм выше середины перелива 0,60 л/с

примечание

 См. актуальный обзор указаний по применению.
 прошедший контроль качества согласно DIN 274

Модель 6145.51


DN	BCL	BM	B52	ед. в уп.	артикул
40/50	725	✓	✓	1	675 486

DN = номинальный диаметр

BCL = длина тросикового механизма

BM = ванна с центральным сливным отверстием

B52 = для ванны с диаметром сливного отверстия 52 мм

ROTAPLEX TRIO



Слив-перелив Rotaplex Trio

функциональный узел

плоское исполнение; требуется только 33 мм свободного пространства за ванной

- для: наполнение ванной через узел перелива
- пластик
- не содержит/в комплект не входит: поворотная розетка, декоративная накладка, кожух перелива

комплектация

узел подачи воды, гидрозатвор, отводящее колено 45°

технические характеристики

высота гидрозатвора 50 мм

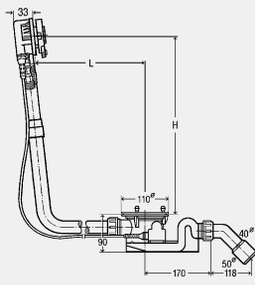
пропускная способность при высоте подпора 300 мм 1,25 л/с

пропускная способность перелива при выс. подпора на 60мм выше середины перелива 0,63 л/с

примечание

См. актуальный обзор указаний по применению.

прошедший контроль качества согласно DIN 274



Модель	DN	BCL	L	H	BM	XLB	B90	ед. в уп.	артикул
6141.62	40/50	725	150-400	180-430	✓		✓	10	727 949
6141.72	40/50	1070	150-680	180-480		✓	✓	1	727 956

DN = номинальный диаметр

BCL = длина тросикового механизма

L = длина

H = высота

BM = ванна с центральным сливным отверстием

XLB = удлиненная ванна

B90 = для ванны с диаметром сливного отверстия 90 мм



Комплект оснащения Rotaplex Trio

Visign RT5

- для: функциональный узел слива-перелива
- пластик

комплектация

поворотная розетка, кожух перелива, декоративная накладка

Модель 6141.01

исполнение	ед. в уп.	артикул
пластик, хромированный	1	732 530
пластик, черный матовый	1	799 991
пластик, цвет нержавеющей сталь неполированная	1	732 547
пластик, дизайн белый	1	732 523



Комплект оснащения Rotaplex Trio

Visign RT3

- для: функциональный узел слива-перелива
- пластик

комплектация

поворотная розетка, кожух перелива, декоративная накладка

Модель 6141.02

исполнение	ед. в уп.	артикул
пластик, хромированный	1	734 107

Слив-перелив Rotaplex Trio
Visign RT5
плоское исполнение; требуется только 33 мм свободного пространства за ванной

- для: наполнение ванной через узел перелива

- пластик

комплектация

хромированная поворотная накладка переливного отверстия, декоративная розетка, хромированная, хромированная декоративная накладка, узел подачи воды, гидрозатвор, отводящее колено 45°

технические характеристики

высота гидрозатвора 50 мм

пропускная способность при высоте подпора 300 мм 1,25 л/с

пропускная способность перелива при выс. подпора на 60мм выше середины перелива 0,63 л/с

примечание

См. актуальный обзор указаний по применению.

прошедший контроль качества согласно DIN 274

Модель	DN	BCL	L	H	BM	XLB	B90	ед. в уп.	артикул
6141.60	40/50	725	150-400	180-430	✓		✓	10	727 680
6141.70	40/50	1070	150-680	180-480		✓	✓	1	727 697

DN = номинальный диаметр

BCL = длина тросикового механизма

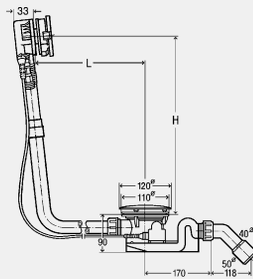
L = длина

H = высота

BM = ванна с центральным сливным отверстием

XLB = удлиненная ванна

B90 = для ванны с диаметром сливного отверстия 90 мм


Слив-перелив Rotaplex Trio
Visign RT3
плоское исполнение; требуется только 33 мм свободного пространства за ванной

- для: наполнение ванной через узел перелива

- пластик

комплектация

хромированная поворотная накладка переливного отверстия, декоративная розетка, хромированная, хромированная декоративная накладка, узел подачи воды, гидрозатвор, отводящее колено 45°

технические характеристики

высота гидрозатвора 50 мм

пропускная способность при высоте подпора 300 мм 1,25 л/с

пропускная способность перелива при выс. подпора на 60мм выше середины перелива 0,63 л/с

примечание

См. актуальный обзор указаний по применению.

прошедший контроль качества согласно DIN 274

Модель	DN	BCL	L	H	BM	XLB	B90	ед. в уп.	артикул
6141.61	40/50	725	150-400	180-430	✓		✓	1	727 666
6141.71	40/50	1070	150-680	180-480		✓	✓	1	727 673

DN = номинальный диаметр

BCL = длина тросикового механизма

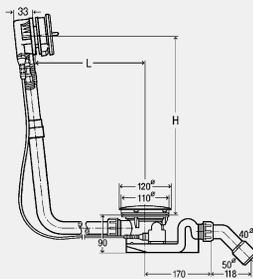
L = длина

H = высота

BM = ванна с центральным сливным отверстием

XLB = удлиненная ванна

B90 = для ванны с диаметром сливного отверстия 90 мм


Комплект удлинителей Rotaplex

- для: удлинение донного клапана для толстенных ванн

Модель 6141.7

H	ед. в уп.	артикул
22	1	583 668

H = высота

MULTIPLEX TRIO E



Смеситель для ванны Multiplex Trio E электронный смыв

- для: наполнение ванны (электронное управление), в сочетании с Multiplex Trio, Multiplex Trio F или Rotaplex Trio (опционально с электроприводом)
- пластик
- электрическое открытие/закрытие сливной арматуры Viega, возможность дистанционного управления через мобильные устройства (Android, iOS, Windows) напрямую с помощью модуля Multiplex Trio E-WLAN

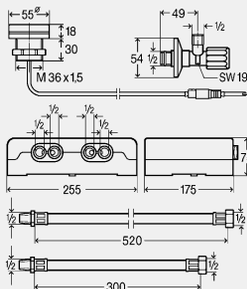
комплектация

хромированный элемент управления, электронное управление и контроль над следующими основными функциями: температура воды, расход воды, объем воды для наполнения ванной. Значение объема воды устанавливается визуально по уровню или задается в литрах (при наличии дисплея), 3 индивидуальные предварительные настройки, ручное переключение с наполнения ванны на душ, блокировка температуры 38 °C с возможностью снятия ограничения вручную, гибкие подводки, угловые вентили, блок питания

технические характеристики

напряжение сети 100–240 В переменного тока/50–60 Гц
согласно DIN EN 1111

Модель 6146



ед. в уп.	артикул
1	662 295



Смеситель для ванны Multiplex Trio E2 электронный смыв

- для: наполнение ванны (электронное управление), в сочетании с Multiplex Trio, Multiplex Trio F или Rotaplex Trio (опционально с электроприводом)
- различный
- электрическое открытие/закрытие сливной арматуры Viega, возможность дистанционного управления через мобильные устройства (Android, iOS, Windows) напрямую с помощью модуля Multiplex Trio E-WLAN

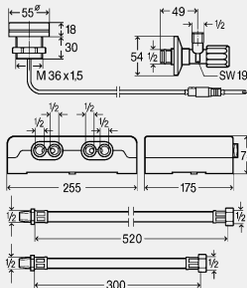
комплектация

2 элемента управления, хромированных, электронное управление и контроль над следующими основными функциями: температура воды, расход воды, объем воды для наполнения ванной. Значение объема воды устанавливается визуально по уровню или задается в литрах (при наличии дисплея), 3 индивидуальные предварительные настройки, ручное переключение с наполнения ванны на душ, блокировка температуры 38 °C с возможностью снятия ограничения вручную, гибкие подводки, угловые вентили, блок питания

технические характеристики

напряжение сети 100–240 В переменного тока/50–60 Гц
согласно DIN EN 1111

Модель 6146.2



ед. в уп.	артикул
1	682 972

Смеситель для ванны Multiplex Trio E3
электронный смыв

- для: наполнение ванны (электронное управление), в сочетании с Multiplex Trio, Multiplex Trio F или Rotaplex Trio (опционально с электроприводом)
- электрическое открытие/закрытие сливной арматуры Viega, возможность дистанционного управления через мобильные устройства (Android, iOS, Windows) напрямую с помощью модуля Multiplex Trio E-WLAN

комплектация

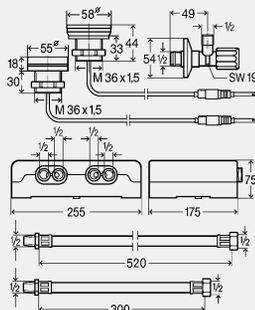
хромированный элемент управления (вкл/выкл, регулировка температуры), хромированный электронный регулятор со стеклянной поверхностью для индикации температуры и с функцией нажатия для выбора меню, электронное управление и контроль над следующими основными функциями: температура воды, расход воды, объем воды для наполнения ванной. Значение объема воды устанавливается визуально по уровню или задается в литрах (при наличии дисплея), 3 индивидуальные предварительные настройки, ручное переключение с наполнения ванны на душ, блокировка температуры 40 °С с возможностью снятия ограничения вручную, гибкие подводки, угловые вентили, блок питания

технические характеристики

напряжение сети 100–240 В переменного тока/50–60 Гц

согласно DIN EN 1111

Модель 6146.215



	ед. в уп.	артикул
	1	684 655

Удлинительный кабель Multiplex Trio E

- для: удлинение соединительного кабеля хромированного элемента управления
 - подходит для: смеситель для ванны Multiplex Trio E модель 6146, смеситель для ванны Multiplex Trio E2 модель 6146.2, смеситель для ванны Multiplex Trio E3 модель 6146.215
- Модель 6146.22**



KL	ед. в уп.	артикул
3000	1	668 297

KL = длина кабеля

Удлинительный кабель Multiplex Trio E

- для: удлинение соединительного кабеля для электронного регулятора с дисплеем
 - подходит для: смеситель для ванны Multiplex Trio E3 модель 6146.215
- Модель 6146.222**



KL	ед. в уп.	артикул
3000	1	685 928

KL = длина кабеля

Комплект для расширения Multiplex Trio E

- для: все элементы управления, скрытый монтаж, полая стена
- подходит для: смеситель для ванны Multiplex Trio E модель 6146, смеситель для ванны Multiplex Trio E2 модель 6146.2, смеситель для ванны Multiplex Trio E3 модель 6146.215

комплектация

блок скрытого монтажа 68 мм, защитная гофротруба 2,5 м, комплект креплений, уплотнительная манжета, декоративная розетка, хромированная

Модель 6146.36



	ед. в уп.	артикул
	1	671 358



Комплект для расширения Multiplex Trio E

- для: электронный регулятор с дисплеем, скрытый монтаж, полая стена
- подходит для: смеситель для ванны Multiplex Trio E3 модель 6146.215

комплектация

блок скрытого монтажа 68 мм, защитная гофротруба 2,5 м, комплект креплений, уплотнительная манжета, декоративная розетка, хромированная
Модель 6146.221

	ед. в уп.	артикул		
	1	684 877		

ГАРНИТУРЫ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ЗАПОЛНЕНИЯ ЧЕРЕЗ ПЕРЕЛИВ

Слив-перелив Multiplex Trio

плоское исполнение; требуется только 33 мм свободного пространства за ванной

- для: наполнение ванной через узел перелива
- подходит для: смеситель для ванны Multiplex Trio E модель 6146, смеситель для ванны Multiplex Trio E2 модель 6146.2, смеситель для ванны Multiplex Trio E3 модель 6146.215
- активация донного клапана при помощи электропривода

комплектация

хромированная накладка перелива, хромированная пробка донного клапана, узел подачи воды, гидрозатвор, отводящее колено 45°, донный клапан с электрическим подъемным механизмом, электропривод постоянного тока 12 В/0,5 А, двухпозиционное импульсное реле, длительность импульса макс. 3 сек., соединительный кабель JST/ХНР 5, 3 м

технические характеристики

высота гидрозатвора 50 мм
 пропускная способность при высоте подпора 300 мм 0,92 л/с
 пропускная способность перелива при выс. подпора на 60мм выше середины перелива 0,63 л/с

примечание

См. актуальный обзор указаний по применению.
прошедший контроль качества согласно DIN 274

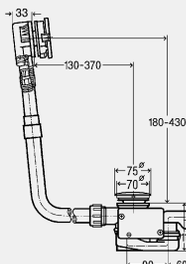
Модель 6175.1

DN	BM	B52	ед. в уп.	артикул		
40/50	✓	✓	1	731 618		

DN = номинальный диаметр

BM = ванна с центральным сливным отверстием

B52 = для ванны с диаметром сливного отверстия 52 мм



Слив-перелив Rotarplex Trio

плоское исполнение; требуется только 33 мм свободного пространства за ванной

- для: наполнение ванной через узел перелива
- подходит для: смеситель для ванны Multiplex Trio E модель 6146, смеситель для ванны Multiplex Trio E2 модель 6146.2, смеситель для ванны Multiplex Trio E3 модель 6146.215
- пластик
- активация донного клапана при помощи электропривода

комплектация

хромированная накладка перелива, хромированная декоративная накладка, узел подачи воды, гидрозатвор, отводящее колено 45°, донный клапан с электрическим подъемным механизмом, электропривод постоянного тока 12 В/0,5 А, двухпозиционное импульсное реле, длительность импульса макс. 3 сек., соединительный кабель JST/ХНР 5, 3 м

технические характеристики

высота гидрозатвора 50 мм
 пропускная способность при высоте подпора 300 мм 1,25 л/с
 пропускная способность перелива при выс. подпора на 60мм выше середины перелива 0,63 л/с

примечание

См. актуальный обзор указаний по применению.
прошедший контроль качества согласно DIN 274

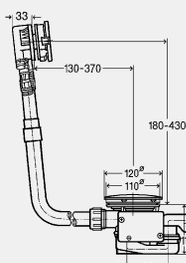
Модель 6175.2

DN	BM	B90	ед. в уп.	артикул		
40/50	✓	✓	1	731 625		

DN = номинальный диаметр

BM = ванна с центральным сливным отверстием

B90 = для ванны с диаметром сливного отверстия 90 мм




Удлинительный кабель

- для: блок питания и блок управления или геркон и блок управления, слив-перелив с электроприводом
- запасная часть для: комплект для переоборудования писсуара модель 8121.020
- подходит для: слив-перелив Multiplex Trio F модель 6148.1, блок управления для писсуара модель 8121.21, блок питания модель 8350.11, 8350.12, набор для программирования модель 8350.26, блок питания модель 8580.32, набор комплектующих модель 8655.11

Модель 8352.690

KL	ед. в уп.	артикул
2000	1	628 505

KL = длина кабеля

ГАРНИТУРЫ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ЗАПОЛНЕНИЯ ЧЕРЕЗ СЛИВ

Слив-перелив Multiplex Trio F

- для: донное наполнение ванной
- подходит для: смеситель для ванны Multiplex Trio E модель 6146, смеситель для ванны Multiplex Trio E2 модель 6146.2, смеситель для ванны Multiplex Trio E3 модель 6146.215
- пластик
- активация донного клапана при помощи электропривода

комплектация

хромированная накладка перелива, хромированная декоративная накладка, узел подачи воды, гидрозатвор, отводящее колено 45°, обратный клапан скрытого монтажа. DIN EN 1717 предохранительное устройство DB с декоративной розеткой RU2, донный клапан с электрическим подъемным механизмом, электропривод постоянного тока 12 В/0,5 А, двухпозиционное импульсное реле, длительность импульса макс. 3 сек., соединительный кабель JST/XHP 5, 3 м, уплотнительная манжета

технические характеристики

высота гидрозатвора 50 мм
 пропускная способность при высоте подпора 300 мм 0,85 л/с
 пропускная способность перелива при выс. подпора на 60мм выше середины перелива 0,63 л/с

примечание

См. актуальный обзор указаний по применению.
 прошедший контроль качества согласно DIN 274

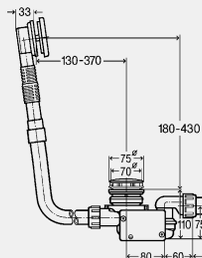
Модель 6148.1

DN	BM	B52	ед. в уп.	артикул
40/50	✓	✓	1	675 493

DN = номинальный диаметр

BM = ванна с центральным сливным отверстием

B52 = для ванны с диаметром сливного отверстия 52 мм


Удлинительный кабель

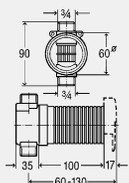
- для: блок питания и блок управления или геркон и блок управления, слив-перелив с электроприводом
- запасная часть для: комплект для переоборудования писсуара модель 8121.020
- подходит для: слив-перелив Multiplex Trio F модель 6148.1, блок управления для писсуара модель 8121.21, блок питания модель 8350.11, 8350.12, набор для программирования модель 8350.26, блок питания модель 8580.32, набор комплектующих модель 8655.11

Модель 8352.690

KL	ед. в уп.	артикул
2000	1	628 505

KL = длина кабеля

ОБРАТНЫЕ КЛАПАНЫ



Обратный клапан скрытого монтажа

- для: Multiplex Trio, Rotaplex Trio
- латунь
- не содержит/в комплект не входит: декоративная розетка

комплектация

обратный клапан скрытого монтажа, DIN EN 1717 предохранительное устройство DB, уплотнительная манжета

примечание

Смотрите присоединительные резьбовые фитинги в разделе «Принадлежности».

Модель 6161.81

G	ед. в уп.	артикул		
3/4	1	274 528		



Комплект для подключения обратный клапан скрытого монтажа

- для: Multiplex Trio, Rotaplex Trio
- пластик, латунь
- не содержит/в комплект не входит: декоративная розетка

комплектация

обратный клапан скрытого монтажа, DIN EN 1717 предохранительное устройство DB, труба Sanfix длиной 3,5 м, уплотнительная манжета

Модель 6161.86

d	G	ед. в уп.	артикул		
16	1/2	1	273 583		

d = внешний диаметр трубы



Декоративная розетка Visign RU2

- подходит для: обратный клапан скрытого монтажа модель 6161.81, комплект для подключения обратный клапан скрытого монтажа модель 6161.86
- пластик

Модель 6161.89

исполнение	ед. в уп.	артикул		
пластик, хромированный	5	490 690		
пластик, дизайн белый	1	800 369		



Комплект для подключения

- для: подача воды, Multiplex Trio, Multiplex Trio F, Rotaplex Trio, Rotaplex Trio F
- пластик, латунь

комплектация

труба Sanfix длиной 1,5 м

Модель 6161.9

d	G	ед. в уп.	артикул		
16	1/2	5	106 010		

d = внешний диаметр трубы

SIMPLEX

Слив-перелив Simplex

плоское исполнение; требуется только 33 мм свободного пространства за ванной

- пластик

комплектация

гибкая переливная труба, хромированная поворотная накладка переливного отверстия, хромированная пробка донного клапана, гидрозатвор, верхняя часть донного клапана из нержавеющей стали

технические характеристики

высота гидрозатвора 50 мм

пропускная способность при высоте подпора 300 мм 0,92 л/с

пропускная способность перелива при выс. подпора на 60мм выше середины перелива 0,63 л/с

Модель 6168

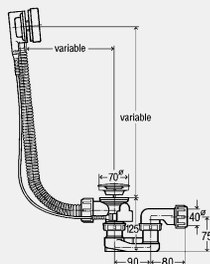
DN	BCL	BS	B52	ед. в уп.	артикул
40	560	✓	✓	15	106 447

DN = номинальный диаметр

BCL = длина тросикового механизма

BS = стандартная ванна

B52 = для ванны с диаметром сливного отверстия 52 мм


Слив-перелив Simplex

плоское исполнение; требуется только 33 мм свободного пространства за ванной

- пластик

комплектация

гибкая переливная труба, хромированная поворотная накладка переливного отверстия, хромированная пробка донного клапана, гидрозатвор, отводящее колено 45°, верхняя часть донного клапана из нержавеющей стали

технические характеристики

высота гидрозатвора 50 мм

пропускная способность при высоте подпора 300 мм 0,92 л/с

пропускная способность перелива при выс. подпора на 60мм выше середины перелива 0,63 л/с

Модель	DN	BCL	BS	BM	B52	ед. в уп.	артикул
6168.45	40/50	560	✓		✓	25	285 357
6168.46	40/50	725		✓	✓	25	595 678

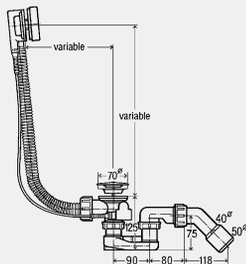
DN = номинальный диаметр

BCL = длина тросикового механизма

BS = стандартная ванна

BM = ванна с центральным сливным отверстием

B52 = для ванны с диаметром сливного отверстия 52 мм


Пробка донного клапана

- для: Multiplex, Multiplex Trio, Simplex

- рис. 5

Модель 6168-035

исполнение	ед. в уп.	артикул
хромированный	50	215 392


Декоративная розетка Simplex

- для: производство с 2009

- рис. 3

Модель 6168.02

исполнение	ед. в уп.	артикул
хромированный	1	657 406

SIMPLEX TRIO



Слив-перелив Simplex Trio Visign MT5

- для: наполнение ванной через узел перелива
- пластик

комплектация

гибкая переливная труба, хромированная поворотная накладка переливного отверстия, хромированная пробка донного клапана, гидрозатвор, отводящее колено 45°, верхняя часть донного клапана из нержавеющей стали

технические характеристики

высота гидрозатвора 50 мм

пропускная способность при высоте подпора 300 мм 0,92 л/с

пропускная способность перелива при выс. подпора на 60мм выше середины перелива 0,60 л/с

Модель	DN	BCL	BS	BM	B52	ед. в уп.	артикул
6166.41	40/50	560	✓		✓	10	728 007
6166.42	40/50	725		✓	✓	10	728 014

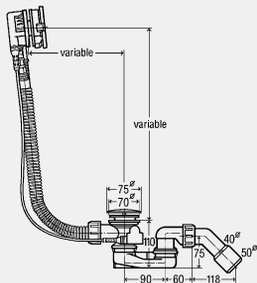
DN = номинальный диаметр

BCL = длина тросикового механизма

BS = стандартная ванна

BM = ванна с центральным сливным отверстием

B52 = для ванны с диаметром сливного отверстия 52 мм



CITAPLEX



Слив-перелив Citaplex

- пластик

комплектация

розетка из нержавеющей стали, пробка, гидрозатвор

технические характеристики

высота гидрозатвора 50 мм

пропускная способность при высоте подпора 300 мм 0,94 л/с

пропускная способность перелива при выс. подпора на 60мм выше середины перелива 0,63 л/с

прошедший контроль качества согласно DIN 274

Модель 6176.45

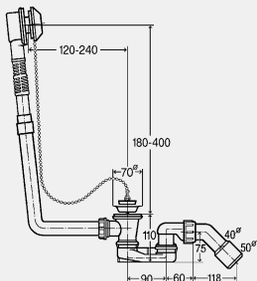
DN	BS	DE45	B52	ед. в уп.	артикул
40/50	✓	✓	✓	25	101 947

DN = номинальный диаметр

BS = стандартная ванна

DE45 = отводящее колено 45°

B52 = для ванны с диаметром сливного отверстия 52 мм




Слив-перелив Citaplex

- пластик

комплектация

розетка из нержавеющей стали, пробка, гидрозатвор, верхняя часть донного клапана из нержавеющей стали

технические характеристики

высота гидрозатвора 50 мм

пропускная способность при высоте подпора 300 мм 0,94 л/с

пропускная способность перелива при выс. подпора на 60мм выше середины перелива 0,63 л/с

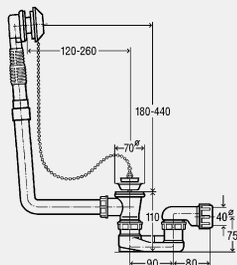
Модель 6178

DN	BS	B52	ед. в уп.	артикул
40	✓	✓	25	354 916

DN = номинальный диаметр

BS = стандартная ванна

B52 = для ванны с диаметром сливного отверстия 52 мм


СЛИВЫ И ПЕРЕЛИВЫ

Слив-перелив
технология закрытия при нажатии «клик-кляк»

- пластик, латунь

комплектация

технология закрытия при нажатии «клик-кляк», кожух перелива, гидрозатвор, отводящее колено 45°

комплектация

технология закрытия при нажатии «клик-кляк», кожух перелива, гидрозатвор, отводящее колено 45°, не приклеиваемое

технические характеристики

высота гидрозатвора 50 мм

пропускная способность при высоте подпора 300 мм 0,92 л/с

пропускная способность перелива при выс. подпора на 60мм выше середины перелива 0,60 л/с

прошедший контроль качества согласно DIN 274

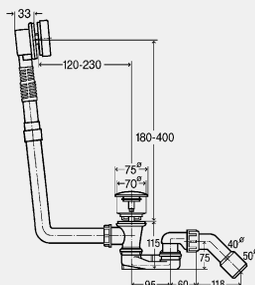
Модель 6177.45

DN	BS	B52	ед. в уп.	артикул
40/50	✓	✓	24	572 853

DN = номинальный диаметр

BS = стандартная ванна

B52 = для ванны с диаметром сливного отверстия 52 мм





Слив-перелив

- пластик, латунь, нержавеющая сталь

комплектация

гибкая переливная труба, розетка из нержавеющей стали, пробка, гидрозатвор

технические характеристики

высота гидрозатвора 50 мм

Модель	DN	BS	DE45	DN40	B52	ед. в уп.	артикул
6387.35	40/50	✓	✓		✓	25	311 537
6387.38	40	✓		✓	✓	25	132 880

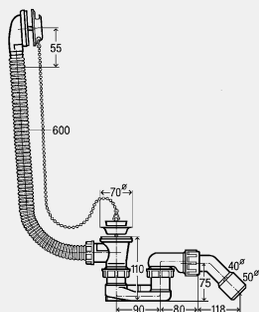
DN = номинальный диаметр

BS = стандартная ванна

DE45 = отводящее колено 45°

DN40 = отвод DN40

B52 = для ванны с диаметром сливного отверстия 52 мм



TEMPOPLEX



Сифон Temporex

- пластик

- не содержит/в комплект не

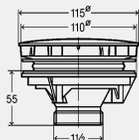
входит: гидрозатвор

комплектация

хромированная декоративная

накладка

Модель 6957



Ø	G	D90	ед. в уп.	артикул
115	1½	✓	1	446 567

Ø = диаметр

D90 = для душевых поддонов с водосливным отверстием

Ø 90



Сифон Temporex

- пластик

комплектация

съемное устройство для защиты

от неприятного запаха из системы

канализации, отводящее

колено 45°, хромированная

декоративная накладка

технические характеристики

высота гидрозатвора 50 мм

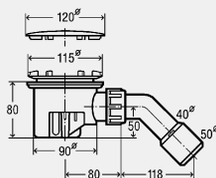
пропускная способность при

высоте подпора 15 мм 0,45 л/с

прошедший контроль качества

согласно DIN 274

Модель 6956EX



Ø	DN	D90	ед. в уп.	артикул
120	40/50	✓	10	364 786

Ø = диаметр

DN = номинальный диаметр

D90 = для душевых поддонов с водосливным отверстием

Ø 90


Декоративная накладка

- для: функциональный узел, Temporex, Temporex Plus, Temporex 60 мм
- пластик

Модель 6964.0

Ø	D90	исполнение	ед. в уп.	артикул
115	✓	пластик, хромированный	5	649 982
115	✓	пластик, черный матовый	1	806 132

Ø = диаметр

D90 = для душевых поддонов с водосливным отверстием Ø 90


Сифон Temporex

- пластик

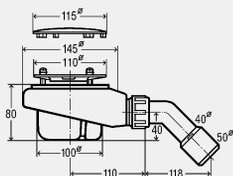
комплектация

хромированная декоративная накладка, съемное устройство для защиты от неприятного запаха из системы канализации, отводящее колено 45°

технические характеристики

высота гидрозатвора 50 мм
пропускная способность при высоте подпора 15 мм 0,64 л/с
прошедший контроль качества согласно DIN 274

Модель 6961



Ø	H	DN	D90	ед. в уп.	артикул
115	80	40/50	✓	1/10	575 601

Ø = диаметр

H = высота

DN = номинальный диаметр

D90 = для душевых поддонов с водосливным отверстием Ø 90


Сифон Temporex

- пластик

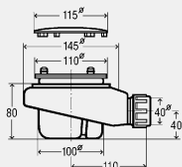
комплектация

съемное устройство для защиты от неприятного запаха из системы канализации, хромированная декоративная накладка

технические характеристики

высота гидрозатвора 50 мм
пропускная способность при высоте подпора 15 мм 0,64 л/с
прошедший контроль качества согласно DIN 274

Модель 6961.875



Ø	DN	D90	ед. в уп.	артикул
115	40	✓	10	575 618

Ø = диаметр

DN = номинальный диаметр

D90 = для душевых поддонов с водосливным отверстием Ø 90


Сифон Temporex функциональный узел

- пластик

- не содержит/в комплект не входит: декоративная накладка

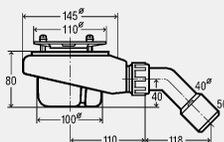
комплектация

съемное устройство для защиты от неприятного запаха из системы канализации, отводящее колено 45°

технические характеристики

высота гидрозатвора 50 мм
пропускная способность при высоте подпора 15 мм 0,64 л/с
прошедший контроль качества согласно DIN 274

Модель 6961.1

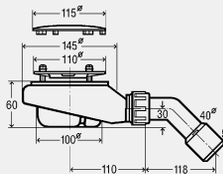


DN	H	D90	ед. в уп.	артикул
40/50	80	✓	1/10	575 625

DN = номинальный диаметр

H = высота

D90 = для душевых поддонов с водосливным отверстием Ø 90



Сифон Temprolex
монтажная высота 60 мм

- пластик

комплектация

хромированная декоративная накладка, съемное устройство для защиты от неприятного запаха из системы канализации, отводящее колено 45°

технические характеристики

высота гидрозатвора 30 мм

пропускная способность при высоте подпора 15 мм 0,55 л/с

Модель 6963

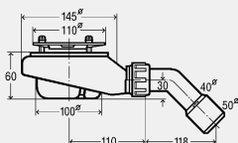
Ø	H	DN	D90	ед. в уп.	артикул
115	60	40/50	✓	1/10	634 100

Ø = диаметр

H = высота

DN = номинальный диаметр

D90 = для душевых поддонов с водосливным отверстием Ø 90



Сифон Temprolex
функциональный узел
монтажная высота 60 мм

- пластик

- не содержит/в комплект не входит: декоративная накладка

комплектация

съемное устройство для защиты от неприятного запаха из системы канализации, отводящее колено 45°

технические характеристики

высота гидрозатвора 30 мм

пропускная способность при высоте подпора 15 мм 0,55 л/с

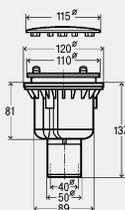
Модель 6963.1

DN	H	D90	ед. в уп.	артикул
40/50	60	✓	1/10	634 117

DN = номинальный диаметр

H = высота

D90 = для душевых поддонов с водосливным отверстием Ø 90



Сифон Temprolex

- новая версия предыдущего изделия: сифон Temprolex модель 6962

- пластик

комплектация

хромированная декоративная накладка, съемное устройство для защиты от неприятного запаха из системы канализации, вертикальный отводящий патрубок, размер минимального отверстия в перекрытии Ø 120 мм

технические характеристики

высота гидрозатвора 50 мм

пропускная способность при высоте подпора 15 мм 0,62 л/с

прошедший контроль качества согласно DIN 274

Модель 6965

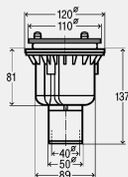
Ø	H	DN	D90	ед. в уп.	артикул
115	81	40/50	✓	1	801 786

Ø = диаметр

H = высота

DN = номинальный диаметр

D90 = для душевых поддонов с водосливным отверстием Ø 90


Сифон Temporex функциональный узел

- новая версия предыдущего изделия: сифон Temporex функциональный узел модель 6962.1

- пластик
- не содержит/в комплект не входит: декоративная накладка

комплектация

съемное устройство для защиты от неприятного запаха из системы канализации, вертикальный отводящий патрубок, размер минимального отверстия в перекрытии \varnothing 120 мм

технические характеристики

высота гидрозатвора 50 мм
пропускная способность при высоте подпора 15 мм 0,62 л/с
прошедший контроль качества согласно DIN 274

Модель 6965.1

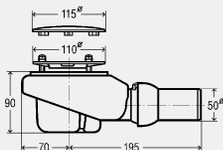
\varnothing	H	DN	D90	ед. в уп.	артикул
115	81	40/50	✓	1	801 793

\varnothing = диаметр

H = высота

DN = номинальный диаметр

D90 = для душевых поддонов с водосливным отверстием \varnothing 90

TEMPOPLEX PLUS

Сифон Temporex Plus высокая пропускная способность

- пластик

комплектация

хромированная декоративная накладка, съемное устройство для защиты от неприятного запаха из системы канализации, регулируемый по высоте горизонтальный отводящий патрубок с шарнирным соединением

технические характеристики

высота гидрозатвора 60 мм
пропускная способность при высоте подпора 15 мм 0,85 л/с
пропускная способность согласно DIN EN 274

Модель 6960

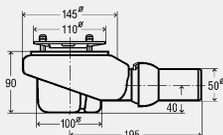
DN	\varnothing	H	D90	ед. в уп.	артикул
50	115	90	✓	1	578 916

DN = номинальный диаметр

\varnothing = диаметр

H = высота

D90 = для душевых поддонов с водосливным отверстием \varnothing 90


Сифон Temporex Plus функциональный узел
высокая пропускная способность

- не содержит/в комплект не входит: декоративная накладка

комплектация

съемное устройство для защиты от неприятного запаха из системы канализации, регулируемый по высоте горизонтальный отводящий патрубок с шарнирным соединением

технические характеристики

высота гидрозатвора 60 мм
пропускная способность при высоте подпора 15 мм 0,85 л/с
пропускная способность согласно DIN EN 274

Модель 6960.1

DN	H	D90	ед. в уп.	артикул
50	90	✓	10	559 991

DN = номинальный диаметр

H = высота

D90 = для душевых поддонов с водосливным отверстием \varnothing 90


Отводящее колено 45°

- пластик
- приклеиваемый

Модель 4973.98

DN	ед. в уп.	артикул
50	1	680 626

DN = номинальный диаметр



Декоративная накладка

- для: функциональный узел, Temporex, Temporex Plus, Temporex 60 мм
- пластик

Модель 6964.0

Ø	D90	исполнение	ед. в уп.	артикул
115	✓	пластик, хромированный	5	649 982
115	✓	пластик, черный матовый	1	806 132

Ø = диаметр

D90 = для душевых поддонов с водосливным отверстием Ø 90



Декоративная накладка

- для: функциональный узел, Temporex, Temporex Plus, Temporex 60 мм
- пластик

Модель 6960.0

Ø	D90	исполнение	ед. в уп.	артикул
112	✓	хромированная латунь	1	560 003¹
112	✓	пластик, матовый хром	1	560 812
112	✓	пластик, цвет нержавеющей стали неполированная	1	560 843
112	✓	пластик, дизайн белый	1	560 805

Ø = диаметр

D90 = для душевых поддонов с водосливным отверстием Ø 90

¹⁾ декоративная накладка, латунь



Сетчатый фильтр

- для: Temporex, Temporex Plus, Temporex 60 мм, производство с 2006 г.

- не подходит для: сифон Temporex модель 6956EX

Модель 6961.96

ед. в уп.	артикул
1	582 951



Набор антивандалных винтов

- для: Temporex, Domporex
- нержавеющая сталь
- антивандалная конструкция

комплектация

антивандалные винты
M5x30x9 мм

примечание

Крепежные винты невозможно выкрутить после монтажа!

Модель 6161.65

ед. в уп.	артикул
1	789 305



Сетчатый фильтр

- подходит для: сифон Temporex модель 6965, сифон Temporex функциональный узел модель 6965.1
- пластик

Модель 6965.90

ед. в уп.	артикул
1	801 809

DOMOPLEX

Сифон Domoplex

- пластик

комплектация

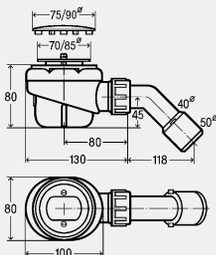
хромированная декоративная накладка, съемное устройство для защиты от неприятного запаха из системы канализации, отводящее колено 45°

технические характеристики

высота гидрозатвора 50 мм

пропускная способность при высоте подпора 120 мм 0,73 л/с

прошедший контроль качества согласно DIN 274



Модель	Ø	H	DN	D52	D65	ед. в уп.	артикул
6928	75	80	40/50	✓		10	126 582
6929	90	80	40/50		✓	10	208 615

Ø = диаметр

H = высота

DN = номинальный диаметр

D52 = для душевых поддонов с водосливным отверстием Ø 52

D65 = для душевых поддонов с водосливным отверстием Ø 65


Сифон Domoplex
комплектация

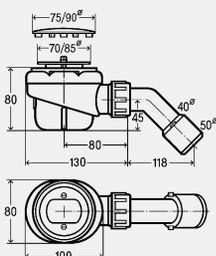
съемное устройство для защиты от неприятного запаха из системы канализации, отводящее колено 45°, декоративная накладка

технические характеристики

высота гидрозатвора 50 мм

пропускная способность при высоте подпора 120 мм 0,73 л/с

прошедший контроль качества согласно DIN 274

Модель 6928EX


Ø	DN	D52	исполнение	ед. в уп.	артикул
75	40/50	✓	хромированный	10	364 755

Ø = диаметр

DN = номинальный диаметр

D52 = для душевых поддонов с водосливным отверстием Ø 52


Сифон Domoplex
функциональный узел

- пластик

- не содержит/в комплект не входит: декоративная накладка

комплектация

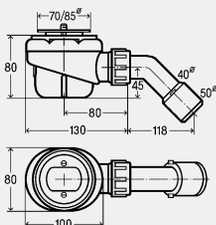
съемное устройство для защиты от неприятного запаха из системы канализации, отводящее колено 45°

технические характеристики

высота гидрозатвора 50 мм

пропускная способность при высоте подпора 120 мм 0,73 л/с

прошедший контроль качества согласно DIN 274



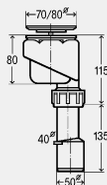
Модель	DN	H	D52	D65	ед. в уп.	артикул
6928.1	40/50	80	✓		10	130 817
6929.1	40/50	80		✓	1	193 607

DN = номинальный диаметр

H = высота

D52 = для душевых поддонов с водосливным отверстием Ø 52

D65 = для душевых поддонов с водосливным отверстием Ø 65



Сифон Domoplex функциональный узел

- пластик
- не содержит/в комплект не входит: декоративная накладка

комплектация

съемное устройство для защиты от неприятного запаха из системы канализации, вертикальный отводящий патрубок, приклеиваемый (ASA), размер минимального отверстия, проделанного кольцевым сверлом, Ø 110 мм

технические характеристики

высота гидрозатвора 50 мм
пропускная способность при высоте подпора 120 мм 0,6 л/с
прошедший контроль качества согласно DIN 274

Модель	DN	H	D52	D65	ед. в уп.	артикул
6928.21	40/50	80	✓		1	279 219
6929.21	40/50	80		✓	1	279 226

DN = номинальный диаметр

H = высота

D52 = для душевых поддонов с водосливным отверстием Ø 52

D65 = для душевых поддонов с водосливным отверстием Ø 65



Декоративная накладка

- для: функциональный узел, Domoplex
- пластик

Модель	Ø	D52	D65	исполнение	ед. в уп.	артикул
6930.0	75	✓		пластик, хромированный	10	649 968
6931.0	90		✓	пластик, хромированный	1/10	649 975

Ø = диаметр

D52 = для душевых поддонов с водосливным отверстием Ø 52

D65 = для душевых поддонов с водосливным отверстием Ø 65



Декоративная накладка

- для: функциональный узел, Domoplex
- пластик

Модель 6928.0

Ø	D52	исполнение	ед. в уп.	артикул
75	✓	пластик, дизайн белый	1	140 342

Ø = диаметр

D52 = для душевых поддонов с водосливным отверстием Ø 52

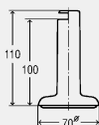


Переливная труба Domoplex

Модель 6928.5

D52	исполнение	ед. в уп.	артикул
✓	пластик, хромированный	1	446 642

D52 = для душевых поддонов с водосливным отверстием Ø 52



Набор антивандалных винтов

- для: Temproplex, Domoplex
- нержавеющая сталь
- антивандалная конструкция

комплектация

антивандалные винты
M5x30x9 мм

примечание

Крепежные винты невозможно выкрутить после монтажа!

Модель 6161.65

ед. в уп.	артикул
1	789 305

DUOPLEX


Сифон Duoplex

- пластик

комплектация

выдвигаемая хромированная переливная труба с накладкой, съемное устройство для защиты от неприятного запаха из системы канализации, отводящее колено 45°

технические характеристики

высота гидрозатвора 50 мм

пропускная способность при высоте подпора 120 мм 0,65 л/с

прошедший контроль качества согласно DIN 274
Модель 6934

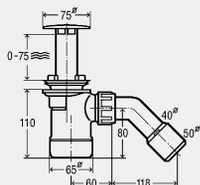
Ø	WS	DN	D52	ед. в уп.	артикул
75	90	40/50	✓	1	327 460

Ø = диаметр

WS = уровень воды

DN = номинальный диаметр

D52 = для душевых поддонов с водосливным отверстием Ø 52


Сифон Duoplex
функциональный узел

- пластик

- не содержит/в комплект не входит: декоративная накладка

комплектация

съемное устройство для защиты от неприятного запаха из системы канализации, отводящее колено 45°

колено 45°

колено 45°

технические характеристики

высота гидрозатвора 50 мм

пропускная способность при высоте подпора 120 мм 0,65 л/с

прошедший контроль качества согласно DIN 274
согласно DIN 274
Модель 6934.1

DN	D52	ед. в уп.	артикул
40/50	✓	1	334 338

DN = номинальный диаметр

D52 = для душевых поддонов с водосливным отверстием Ø 52

Ø 52


Переливная труба с накладкой Duoplex

- для: сифон

Модель 6934.0

Ø	D52	CR	исполнение	ед. в уп.	артикул
75	✓	✓	пластик, хромированный	1	334 390

Ø = диаметр

D52 = для душевых поддонов с водосливным отверстием Ø 52

CR = хромирование

VARIOPLEX



Сифон Varioplex

- для: душевой поддон
- пластик

комплектация

технология закрытия при нажатии «клик-кляк», гидрозатвор, отводящее колено 45°

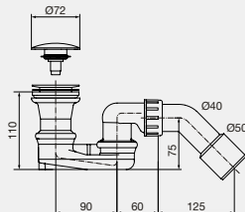
технические характеристики

высота гидрозатвора 50 мм
пропускная способность при высоте подпора 120 мм 0,53 л/с
прошедший контроль качества согласно DIN 274

Модель 6977

DN	исполнение	ед. в уп.	артикул
40/50	хромированный	1	572 860

DN = номинальный диаметр



Сифон Varioplex

- пластик

комплектация

стояк, хромированная латунь, гидрозатвор, отводящее колено 45°

технические характеристики

высота гидрозатвора 50 мм
пропускная способность при высоте подпора 120 мм 0,53 л/с
прошедший контроль качества согласно DIN 274

Модель 6931.45

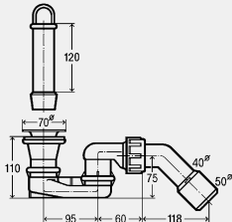
Ø	WS	DN	D52	ед. в уп.	артикул
70	120	40/50	✓	10	101 220

Ø = диаметр

WS = уровень воды

DN = номинальный диаметр

D52 = для душевых поддонов с водосливным отверстием Ø 52



Сифон

- пластик, латунь

комплектация

гидрозатвор, отводящее колено 45°, верхняя часть выпуска из нержавеющей стали

технические характеристики

высота гидрозатвора 50 мм
пропускная способность при высоте подпора 120 мм 0,6 л/с

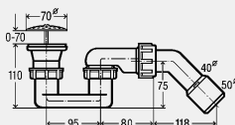
Модель 6821.45

Ø	G	DN	D52	ед. в уп.	артикул
70	1½	40/50	✓	25	312 121

Ø = диаметр

DN = номинальный диаметр

D52 = для душевых поддонов с водосливным отверстием Ø 52




Сифон

- пластик, латунь

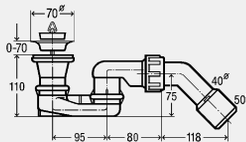
комплектация

гидрозатвор, отводящее колено 45°, верхняя часть выпуска из нержавеющей стали, пробка

технические характеристики

высота гидрозатвора 50 мм

пропускная способность при высоте подпора 120 мм 0,55 л/с

Модель 6822.45


Ø	G	DN	D52	ед. в уп.	артикул
70	1½	40/50	✓	25	312 138

Ø = диаметр

DN = номинальный диаметр

D52 = для душевых поддонов с водосливным отверстием Ø 52

ВЫПУСКИ С ВЕРТИКАЛЬНОЙ ПЕРЕЛИВНОЙ ТРУБОЙ

Нижняя часть выпуска

- для: переливная труба с

латунным конусом

- хромированная латунь

Модель 3932-667

G	Ø	LS	ед. в уп.	артикул
2	80	70	1	152 802
1½	70	40	1	129 804

Ø = диаметр

LS = длина стержневого вентиля


Переливная труба

- хромированная латунь

комплектация

конус из пластика

Модель 44.1-603

для G	WS	ед. в уп.	артикул
1¼	120	1	132 682
1¼	140	1	159 108
1¼	175	1	147 082
1¼	250	1	108 861

WS = уровень воды


Переливная труба

- хромированная латунь

комплектация

резиновый конус

Модель 45.1-603

для G	WS	ед. в уп.	артикул
1½	120	5	123 864
1½	140	1	142 193
1½	175	1	145 484
1½	200	1	140 045
1½	225	1	148 263
1½	250	1	124 915
1½	275	1	240 554
1½	300	1	208 622
1½	325	1	237 363
1½	350	1	175 108

WS = уровень воды


Нижняя часть выпуска

- для: переливная труба с

резиновым или пластиковым

конусом

- хромированная латунь

Модель 45-667

G	Ø	LS	ед. в уп.	артикул
1¼	60	70	1	109 844
1¼	70	40	1	132 095
1½	70	40	1	116 910
1½	70	70	1	126 605

Ø = диаметр

LS = длина стержневого вентиля

ДОННЫЕ КЛАПАНЫ, ГИДРОЗАТВОРЫ



Донный клапан
- латунь
комплектация
сетчатый фильтр
Модель 6912

G	Ø	LS	исполнение	ед. в уп.	артикул
1½	70	60	хромированный	1	128 944

Ø = диаметр
LS = длина стержневого вентиля



Сифон
- пластик, нержавеющая сталь
комплектация
гидрозатвор, верхняя часть выпуска из нержавеющей стали, пробка
технические характеристики
высота гидрозатвора 50 мм
пропускная способность при высоте подпора 120 мм 0,55 л/с
Модель 6887.19

Ø	G	DN	D52	ед. в уп.	артикул
70	1½	40	✓	25	294 717

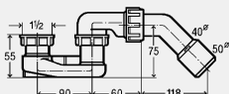
Ø = диаметр
DN = номинальный диаметр
D52 = для душевых поддонов с водосливным отверстием Ø 52



Гидрозатвор
- пластик
комплектация
отводящее колено 45°
прошедший контроль качества
согласно DIN 274
Модель 6887.45

G	DN	ед. в уп.	артикул
1½	40/50	25	106 263

DN = номинальный диаметр



Гидрозатвор
- пластик
комплектация
горизонтальный отводящий патрубок
прошедший контроль качества
согласно DIN 274
Модель 6889

G	DN	ед. в уп.	артикул
1½	40/50	5/100	102 326

DN = номинальный диаметр

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



Отводящий патрубок
- для: соединение с канализационной системой, вставное соединение к британскому трубопроводному фитингу (в дюймах)
- пластик
- приклеиваемый
Модель 4981.87

DN	внутр. Ø	ед. в уп.	артикул
40/50	43	1	794 897

DN = номинальный диаметр
внутр. Ø = внутренний диаметр


Цанговое резьбовое соединение

- для: использование с трубами стороннего производителя
- не подходит для: труба Sanfix Fosta
- латунь
- соединение с Viega-конусом

комплектация

накидная гайка никелированная, внешний многогранник для гаечного ключа

Модель 1019

d	s	ед. в уп.	артикул
16	2	10	356 682

d = внешний диаметр трубы
s = толщина стенки


Переход на резьбовые соединения

- для: медная труба, стальная труба
- никелированная латунь
- соединение с Viega-конусом

комплектация

внешний многогранник для гаечного ключа

Модель 94385.1

d	G	ед. в уп.	артикул
12	3/4	10	112 608
15	3/4	10	105 358

d = внешний диаметр трубы


Переход на резьбовые соединения Pexfit Pro с контуром безопасности SC-Contur

- для: труба Pexfit Pro Fosta, труба Pexfit Pro Plus, соединение с Viega-конусом
- бронза
- пресс-соединение, G-резьба

комплектация

внешний многогранник для гаечного ключа

Модель 4722P

d	G	ед. в уп.	артикул
16	3/4	5	608 316
20	3/4	5	608 330

d = внешний диаметр трубы


Соединительный шланг

- для: Multiplex Trio, Rotaplex Trio
- латунь

Модель 6149.95

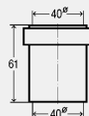
R	Ø	L	ед. в уп.	артикул
3/4	19	550	1	750 657

Ø = диаметр


Соединительный элемент

- ПВХ-С
- приклеиваемый

Модель 4982.74



DN	внутр. Ø	ед. в уп.	артикул
40	40	1	789 107
50	50	1	789 114

DN = номинальный диаметр
внутр. Ø = внутренний диаметр


Комплект для подключения

- для: патрубков отвода конденсата для вертикальной установки на переливном патрубке Multiplex, Multiplex Trio, Citaplex, Rotaplex, Rotaplex Trio
- пластик

Модель 6895

ед. в уп.	артикул
1	119 188



Комплект для подключения

- для: патрубок отвода конденсата для горизонтальной установки на переливном патрубке Multiplex, Multiplex Trio, Citaplex, Rotaplex, Rotaplex Trio
- пластик

Модель 6995.1

	ед. в уп.	артикул		
	1	754 785		



Отводящий патрубок

- для: соединение с канализационной системой
- пластик
- неприклеиваемый

Модель 4981.86

DN	ед. в уп.	артикул		
40/50	1	794 521		

DN = номинальный диаметр



Отводящее колено 90°

- пластик
- комплектация**
- уплотнительный элемент

Модель 791-880

G	DN	L	ед. в уп.	артикул		
1½	40	270	10	106 966		

DN = номинальный диаметр



Выдвижной патрубок отводящий патрубок

- пластик
- комплектация**
- уплотнительный элемент

Модель 6892

G	DN	L	ед. в уп.	артикул		
1¼	34	200	1	121 631		
1½	40	120	10	107 840		
1½	50	120	10	108 731		

DN = номинальный диаметр



Отводящий патрубок

- пластик
- гибкий
- комплектация**
- уплотнительный элемент

Модель 3892

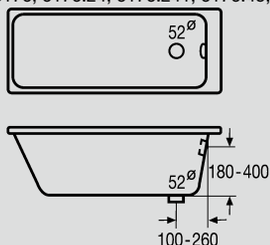
DN1	DN2	L	ед. в уп.	артикул		
50	50/40	250	10	460 761		
50	50/40	500	10	460 778		
50	50/40	750	10	460 785		
50	50/40	1000	10	674 465		

DN1 = номинальный диаметр

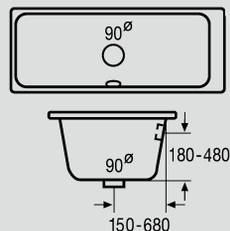
DN2 = номинальный диаметр

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

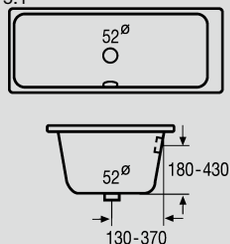
A 6145.4; 6161.50; 6161.51; 6161.52 + 6161.01/6161.13; 6162; 6162.1 + 6162.01/6154.0; 6162.175 + 6162.01/6154.0; 6161.221+6161.01/6161.13; 6162.45; 6162.875; 6166.41; 6168; 6168.2; 6168.7; 6168.45; 6170.10; 6171.10; 6176; 6176.24; 6176.241; 6176.45; 6177.45; 6178



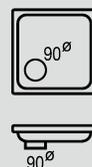
E 6142.33 + 6142.01/6156.0; 6141.70; 6141.71; 6141.72 + 6141.01/6141.02; 6142.43



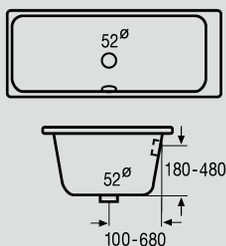
B 6145.5; 6145.51; 6148.1; 6161.36; 6161.60; 6161.61; 6161.62 + 6161.01/6161.13; 6161.321 + 6161.01/6161.13; 6161.61; 6161.63; 6163; 6163.1 + 6162.01/6154.0; 6163.45; 6163.875; 6166.42; 6168.21; 6168.46; 6170.11; 6171.11; 6175.1



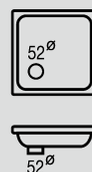
F 6956EX; 6957; 6960; 6960.1 + 6960.0/6964.0; 6961; 6961.1 + 6960.0/6964.0; 6961.6; 6961.61 + 6960.0/6964.0; 6961.875; 6963; 6965; 6965.1; 6963; 6163.1 + 6960.0/6964.0; 6963.6



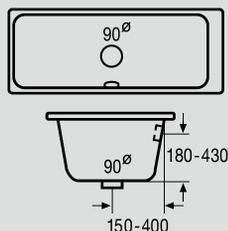
C 6145.6; 6161.70; 6161.71; 6161.72 + 6161.01/6161.13; 6163.2 + 6162.01/6154.0; 6170.12; 6171.12



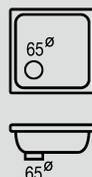
G 6928; 6928.1 + 6928.0/6930.0; 6928.21 + 6928.0/6930.0; 6928.9; 6928.95; 6928.175 + 6928.0/6930.0; 6928.9; 6931.45; 6933.89; 6934; 6934.1 + 6934.0; 6955.7; 6977



D 6142.32 + 6142.01/6156.0; 6141.60; 6141.61; 6141.62 + 6141.01/6141.02; 6141.60; 6141.61; 6142.42; 6145.1; 6175.2



H 6929; 6929.1 + 6931.0; 6929.21 + 6931.0; 6929.29; 6929.95



Bette:				
Belbette	A	BettePur Oval	A	257, 259, 260, 261, 262, 263,
BetteArco	A	BettePur шестиугольный	A	264, 265, 266
BetteBambino	A	BettePur IV/V	A	Piccolo 163, 164, 167, 168, 173, 174
BetteCaro без фартука, глубина 35	F	BettePur IV/V Comfort	A	Piccolo Duo
BetteCaro душ. поддон		BetteRomantica	A	Piccolo Sky 180, 181
с/без фартука, глубина 65	F	BetteSchmidten II	D	Piccolo душ. поддон 669, 670
BetteChic	A	BetteSeat	A	Portofino 113, 115
BetteClassic	A	BetteSelect 3410–3413	C	Portofino 340
BetteCora	B	BetteSelect 3420–3433	B	Smart-line 30/31
BetteCora Ronda	B	BetteSetline	A	Smart-line 32, 34, 35, 36, 37, 38, 39,
BetteCora Ronda Comfort	B	BetteSet	A	40, 44, 45, 46, 47
BetteCora Comfort	B	BetteSet Comfort	A	Smart-line душ. поддон 60–71
BetteCorner без фартука, глубина 35	F	BetteSign	A	Smart-line душ. поддон 60–66
BetteCorner душ. поддон, с/без фартука, глубина 65	F	BetteSkyline	D	Vario 242, 243
BetteCorner душ. поддон, с/без фартука, глубина 150	G	BetteSpa	E*	
BetteCorner душ. поддон, с/без фартука, глубина 280	A	BetteStarlet	B	Galatea:
BetteCorner Morrison	B	BetteStarlet Comfort	B	Beach BH 180, BH 200
без фартука	B	BetteStarlet I	B	Beach BH 190S, BH 150E
BetteCorner Morrison Comfort	B	BetteStarlet I Comfort	B	Beach BH душ. поддоны
BetteCorner Sieger	D	BetteStarlet II	B	всех моделей
угловой закругленный	D	BetteStarlet III	B	Cliff CF 145E, CF 210S
BetteCorner Sieger Comfort	D	BetteStarlet IV	B	Cliff CF 180
BetteDarling ванна	B	BetteStarlet IV Comfort	B	Cliff CF душ. поддоны
BetteDarling душ. поддон	F	BetteStarlet V	B	всех моделей
BetteDream	B	BetteStarlet V Comfort	B	Coast CT 180, CT 170, CT 170U,
BetteDual	B	BetteStarlet Flair Oval	B	CT 170D, CT 160K, CT 180K
BetteDuett	A	BetteStarlet Oval	B	Coast CT 145E, CT 190S, CT 200S
BetteDuo	A	BetteStarlet Oval Comfort	B	Coast CT душ. поддоны
Bette душ. поддон суперплоский 3,5 CM	F	BetteStarlet Octa	B	всех моделей
Bette душ. поддон 6,5 CM	F	BetteStarlet шестиугольный	B	Splash SH 160/75, SH 170/75
Bette душ. поддон 15,0 CM	G	BetteSteel Duo	B	Sunrise SE 150/70, SE 160/70,
Bette душ. поддон 28,0 CM	A	BetteSteel Oval	B	SE 170/70, SE 180/80,
BetteEmotion	A	BetteSteel Corner	A	SE 150/75, SE 160/75,
BetteEsprit	A	BetteSteel Corner Comfort	A	SE 170/75, SE 150U, SE 160U
BetteEsprit Comfort	A	Bette сидячая ванна	A	Sunrise SE 80QFL/QSF/RFL/RSE,
BetteFamily	F	LaBette	A	SE 90QFL/QSF/RFL/RSE,
BetteFamily Octa	F			SE 100QFL/QSF, SE 90/75FL/SF,
BetteFamily Oval	G	* = не использовать Rotaplex Trio		SE 90/80FL/SF
BetteForm	A	модель 6141.33		Sunset ST 45E, ST 116 Угловой,
BetteForm Comfort	A			ST 116 Круглый
BetteForm Low-Line	B	Duravit:		Sunset ST 200, ST 176E
BetteForm Nova	B	Daro 700027, 700141	A	Sun S 109, S 110, S 202, S 204,
BetteForm Safe	B	Daro 700028	B	S 206, S 208, S 210,
BetteFree	B	Darling 700238–4	B	S 220 Левый, S 222 Правый,
BetteHome	B	D-Code 700096, 700098, 700100	A	S 224 Левый, S 226 Правый
BetteHome Comfort	A	D-Code 700101, 700137, 700138,		
BetteHome Oval	A	710097, 710099	B	Sun S 114, S 115,
BetteHome Oval Comfort	A	D-Code 720093–113	F	S 180/800 V VL VR,
BetteLine	A	Dura Style	B	S 190/900C,
BetteLuna	A	Esplanata 700281–91	C	S 190/800 V VL VR,
BetteMetric	A	Happy D. 700308–320	B	S 200/900C
BetteMetric	B	Happy D. душ. поддон	F	Sun S 332, S 333, S 341, S 342,
BetteMorrison	D	Onto 700230–233	B	S 343, S 345, S 346, S 352,
BetteMorrison Comfort	D	D Paiova	C	S 353, S 354, S 360, S 361,
BetteMorrison Oval	D	PuraVida 700181, 700198	A	S 370, S 371, S 374, S 375,
BetteOcean	D	PuraVida 700182, 700183, 700184	B	S 381, S 382, S 383, S 385
BetteOcean Low-Line	A	PuraVida душ. поддон 720077/78	F	Sun S 301, S 302, S 314
BetteOne/Highline	B	Starck прямоугольный 700001–3,		Surf SF 150 D, SF 150 U, SF 170,
BetteOne Relax/Highline	B	700059, 700060, 700089,		SF 170 U, SF 180
BettePlan	B	700333–337, 700117–700119	A	
BettePoint	B	Starck прямоугольный 700204–207,		GKI
BettePoint угловой	B	700048, 700052, 700057,		MEMO:
BettePoint пристенный	B	700058, 700061, 700062,		прямоугольная ванна
BettePool Oval	B	700088, 700090, 700338–341	B	1700x750x450, 1700x800x450,
BettePool I, II, III	B	Starck Oval 700009–12	B	1800x800x450
BettePrisma	B	Starck душ. поддон серия	F	прямоугольная ванна
BetteProfi-Form	F	Vero	B	1900x900x450, 1800x1400x500
BettePur 170	F			овальная ванна 1800x800x450
BettePur 180	F	Duscholux:		овальная ванна 1900x900x450
BettePur Comfort	F	Ancona 110, 112		угловая ванна 1700x900/600x450,
	D	Ancona душ. поддон 914, 915	A	1750x1350/700x450
	D	Cordoba 871, 875	F	душ. поддоны серии
	A	Free-line 118, 242, 408/409, 534	F	FOX:
	A	Malaga 460, 461, 470, 471	D	прямоугольная ванна
	A	Malaga душ. поддон 774	F	1700x750x420, 1800x800x460
	B	Prime-line 245/246, 247/248,		овальная ванна 1850x900x460
	A	249/250, 251/252, 253/254, 255,		угловая ванна 1800x800x460

Swing	A
Tampa	A
Vythos	A

Villeroy & Boch:

Architectura	A
Aqualoop UBA175AQU9V	A
Aveo UBQ194AVE7V	B
Avento	B
Cetus (все модели)	B
Futurion D (все модели)	F
La Belle UBQ180LAB2V	B
Legato	B
Libra UBQ167/170/180LIB2V	B
Lifetime (все модели)	F
Loop&Friends (все модели)	B
Luxxus UBQ145LUX3LHV/SV/UV	B
My Art UBQ170MYA2V	A
My Art UBQ180MYA2V	B
My Nature UBA190NAT7V	B
Nexus UBQ180NEO7V	B
Oberon UBQ 160/170/177/180 OBE2V	B
O.novo B (все модели)	A
O.novo D (все модели)	F
Pavia UBQ160PAV2V	B
Rebana (все модели)	B
Squaro (все модели)	B
Subway B (все модели)	B
Subway D (все модели)	F

За правильность данной информации несет ответственность производитель ванн и поддонов.