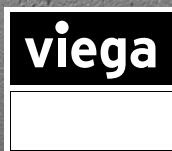
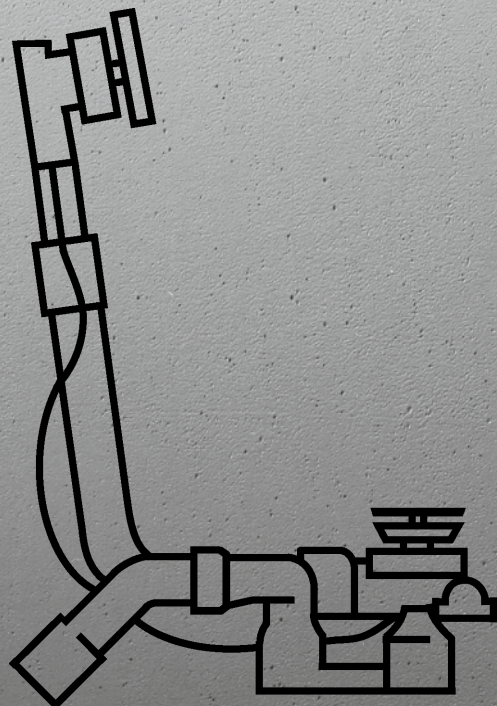


Сифони за вани и поддушови корита
Технология за отводняване



Захранващи и отвеждащи тръбопроводи и преливници в съответствие с DIN EN 274 за вани и душ-кабини. Механични и електронни варианти за активиране, дизайнерски варианти и аксесоари.

Гъвкави сградни технологии за лесен монтаж. Кутии за сифони и преливници от PP (полипропилен) с най-добрите характеристики за битови отпадни води. Първокласни дизайнерски варианти за индивидуално оформление на банята.

Електронни смесителни модули Multiplex Trio

Електронни арматури за употреба със сифони и преливници Multiplex Trio или Rotaplex Trio. Елементите за управление на подаването на вода могат да се разполагат свободно. Дисплеи за показване на важните функции. WLAN функция за дистанционно управление чрез приложение. Всички варианти на моделите могат да се комбинират с електрически задействани изходящи клапани Multiplex и Rotaplex.

Multiplex Trio/Rotaplex Trio

Сифони и преливници за вани с подаване на вода през кутията на преливника. За вани с Ø на сифона 52/90 mm. Възможна е комбинация на електрически задействани изходящи клапани и електронни смесителни модули Multiplex Trio.

Multiplex Trio F

Сифони и преливници за вани с подаване на вода през кутията на сифона.

Multiplex/Rotaplex

Сифони и преливници за вани с Ø на сифона 52/90 mm.

Temporex

Сифони за плоски душ-кабини с Ø на сифона 90 mm. Плоски варианти на модели за извършване на ремонти. Temporex Plus за уелнес душове с особено висок отводнителен капацитет.

СЪДЪРЖАНИЕ

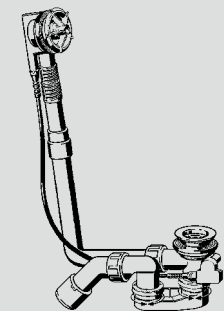
Преглед на комплектите	400
Multiplex	401
Rotaplex	404
Multiplex Trio	405
Rotaplex Trio	409
Multiplex Trio E	412
Преливник и сифон с електрозадвижване и възможност за пълнене на ваната през преливника	414
Преливник и сифон с електрозадвижване и възможност за пълнене на ваната през преливника	415
Тръбни прекъсвачи	416
Simplex	417
Simplex Trio	418
Citaplex	419
Сифон-преливник	420
Temporex	422
Temporex Plus	424
Domorex	425
Duorex	428
Variorex	428
Клапани за преливна тръба	430
Решетъчни клапани, сифони	431
Акcesoари	432
Инструкции за употреба	434


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

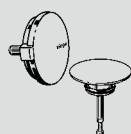
GTIN-Кодът е съставен от кодът на производителя 4015211 и шест цифреният артикулен код напр. 305 611. при промяна на последните шест цифри се получава GTIN Кодът за всеки един артикул.

ПРЕГЛЕД НА КОМПЛЕКТИТЕ

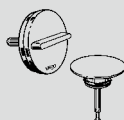
Multiplex



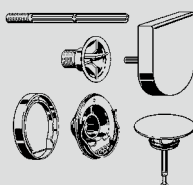
6162.1
6163.1
6163.2



6162.01

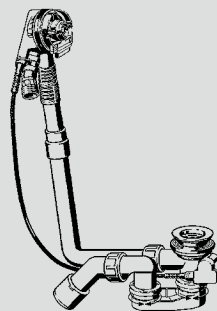


6154.0

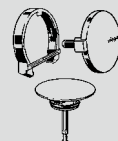


6171.0

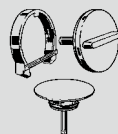
Multiplex Trio



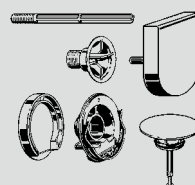
6161.52
6161.62
6161.72



6161.01

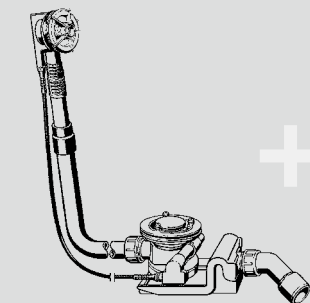


6161.13



6170.0

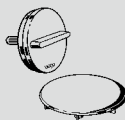
Rotaplex



6142.32
6142.33

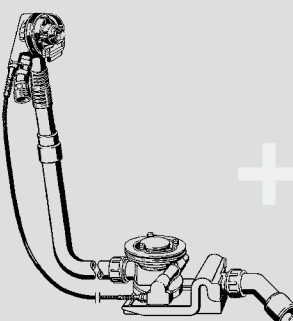


6142.01

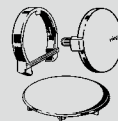


6156.0

Rotaplex Trio



6141.62
6141.72

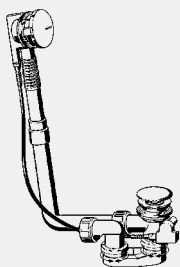


6141.01



6141.02

MULTIPLEX


Multiplex сифон/преливник
Visign M5

плоска конструкция; необходимо разстояние само 33 мм зад ваната

Компоненти

Въртяща се хромирана капачка на преливника, хромирано конусообразно гнездо на крана, воден затвор, хромиран кран

Технически характеристики

 Височина на водният затвор 50 мм
 дебит при 300 мм воден стоеж 0.92 л/с
 Фабрично зададено ниво на промиването 60мм 0,63 л/с

Бележка

 Погледни инструкциите за употреба!
 контрол на качеството съгласно DIN 274

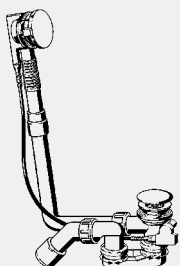
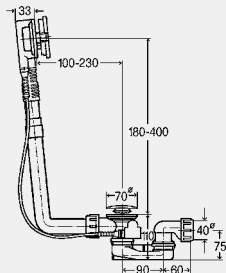
Модел 6162.875

DN	BWL	SB	B52	ПАК	Артикул
40	560	✓	✓	24	110 031

BWL = Дължина на жилото

SB = стандартна вана

B52 = за вана с отвор Ø 52


Multiplex сифон/преливник
Visign M5

плоска конструкция; необходимо разстояние само 33 мм зад ваната

Компоненти

Въртяща се хромирана капачка на преливника, хромирано конусообразно гнездо на крана, воден затвор, канализационно коляно 45°, хромиран кран

Технически характеристики

 Височина на водният затвор 50 мм
 дебит при 300 мм воден стоеж 0.92 л/с
 Фабрично зададено ниво на промиването 60мм 0,63 л/с

Бележка

 Погледни инструкциите за употреба!
 контрол на качеството съгласно DIN 274

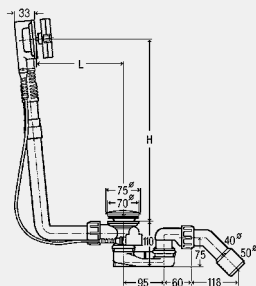
Модел	DN	BWL	L	H	SB	BCC	B52	ПАК	Артикул
6162.45	40/50	560	100-260	180-400	✓		✓	24	101 909
6163.45	40/50	725	130-370	180-430		✓	✓	10	138 561

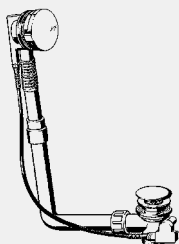
BWL = Дължина на жилото

SB = стандартна вана

BCC = централно включване на ваната

B52 = за вана с отвор Ø 52





Multiplex сифон/преливник

Visign M5

плоска конструкция; необходимо разстояние само 33 мм зад ваната

- Без воден затвор

Компоненти

Въртяща се хромирана капачка на преливника, хромирано конусообразно гнездо на крана, хромиран кран

Бележка

Погледни инструкциите за употреба!

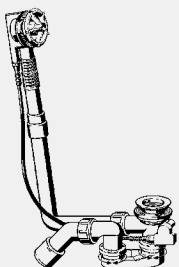
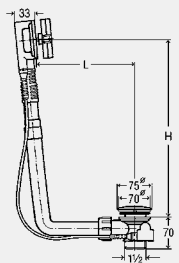
Модел	G	BWL	L	H	SB	BCC	B52	ПАК	Артикул
6162	1½	560	100–260	180–400	✓		✓	24	114 893
6163	1½	725	130–370	180–430		✓	✓	10	152 079

BWL = Дължина на жилото

SB = стандартна вана

BCC = централно включване на ваната

B52 = за вана с отвор Ø 52



Multiplex сифон/преливник

Функциониращ елемент

плоска конструкция; необходимо разстояние само 33 мм зад ваната

- Без въртяща се розетка, конусовиден клапан

Компоненти

Воден затвор, канализационно коляно 45°, хромиран кран

Технически характеристики

Височина на водният затвор 50 мм

дебит при 300 мм воден стоеж 0.92 л/с

Фабрично зададено ниво на промиването 60мм 0,63 л/с

Бележка

Погледни инструкциите за употреба!

контрол на качеството съгласно DIN 274

Модел	DN	BWL	L	H	SB	BCC	XLB	B52	ПАК	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

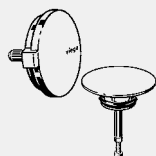
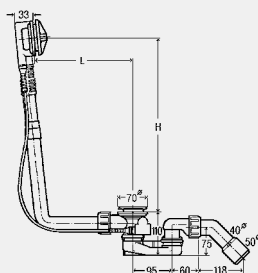
BWL = Дължина на жилото

SB = стандартна вана

BCC = централно включване на ваната

XLB = особено дълга вана

B52 = за вана с отвор Ø 52



Multiplex монтажни компоненти

Visign M5

- За управляващи елементи за сифон-преливник

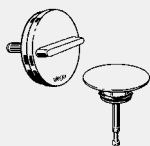
Компоненти

Въртяща се розетка, конусовиден клапан

Модел 6162.01

Версия	ПАК	Артикул
хромиран	10	721 244
хром мат	1	735 906
цветя неръждаема стомана/надраскана	1	735 890
дизайн в бяло	1	735 883
специални цветове	1	765 873 ¹⁾
метален цвят	1	765 880 ¹⁾
позлатен	1	765 897 ¹⁾

¹⁾ Срок за доставка: 10 седмици без доставка; Стоката не подлежи на връщане!


Multiplex монтажни компоненти
Visign M3

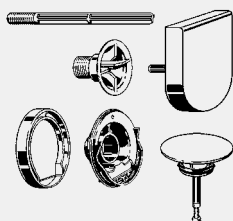
- За управляващи елементи за сифон-преливник

Компоненти

Въртяща се розетка, конусовиден клапан

Модел 6154.0


Версия	ПАК	Артикул
хромиран	1	576 325
дизайн в бяло	1	735 913
специални цветове	1	765 910 ¹
метален цвят	1	765 927 ¹
позлатен	1	765 934 ¹

¹⁾ Срок за доставка: 10 седмици без доставка; Стоката не подлежи на връщане!

Multiplex монтажни компоненти
Visign M9
увеличаване на водното ниво с 5 см

- За управляващи елементи за сифон-преливник

Компоненти

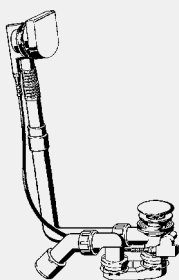
Фланец на пълнещият механизъм, въртяща се розетка, крепежен фланец, конусовиден клапан

Бележка

По време на монтажа трябва да се смени и фиксирацията фланец!

Модел 6171.0

Версия	ПАК	Артикул
хромиран	1	724 597
специални цветове	1	765 941 ¹
метален цвят	1	766 450 ¹
позлатен	1	766 467 ¹

¹⁾ Срок за доставка: 10 седмици без доставка; Стоката не подлежи на връщане!

Multiplex сифон/преливник
Visign M9
увеличаване на водното ниво с 5 см

- Плоска конструкция; необходимо разстояние само 33 мм зад ваната, увеличено количество течност във водният затвор

Компоненти

Фланец на пълнещият механизъм, въртяща се розетка, конусовиден клапан, воден затвор, канализационно коляно 45°, хромиран кран

Технически характеристики

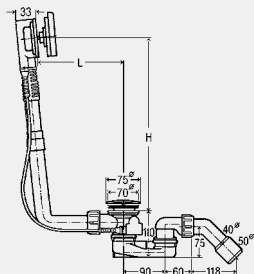
Височина на водният затвор 50 мм

дебит при 300 мм воден стоеж 0.92 л/с

Фабрично зададено ниво на промиването 60мм 0,63 л/с

Бележка

Погледни инструкциите за употреба!



Модел	DN	BWL	L	H	SB	BCC	XLB	B52	ПАК	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

BWL = Дължина на жилото

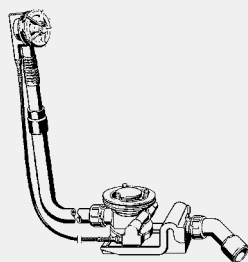
SB = стандартна вана

BCC = централно включване на ваната

XLB = особено дълга вана

B52 = за вана с отвор Ø 52

ROTAPLEX



Rotaplex сифон/преливник

Функциониращ елемент

плоска конструкция; необходимо разстояние само 33 мм зад ваната

- Без въртяща се розетка, декоративна капачка

Компоненти

Воден затвор, канализационно коляно 45°

Технически характеристики

Височина на водният затвор 50 мм

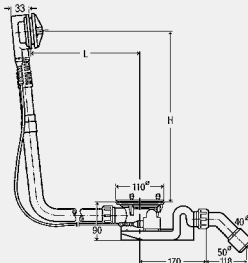
дебит при 300 мм воден стоеж 1.25 л/с

Фабрично зададено ниво на промиването 60мм 0,63 л/с

Бележка

Погледни инструкциите за употреба!

контрол на качеството съгласно DIN 274



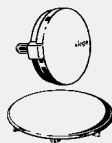
Модел	DN	BWL	L	H	BCC	XLB	V90	ПАК	Артикул
6142.32	40/50	725	150-400	180-430	✓		✓	10	488 659
6142.33	40/50	1070	150-680	180-480		✓	✓	1	574 956

BWL = Дължина на жилото

BCC = централно включване на ваната

XLB = особено дълга вана

V90 = за вана с отвор Ø 90



Rotaplex монтажни компоненти

Visign R5

- За управляващи елементи за сифон-преливник

Компоненти

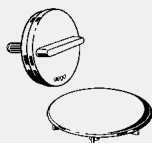
Въртяща се розетка, декоративна капачка

Модел 6142.01

DESIGN PLUS
powered by ISH

Версия	ПАК	Артикул
хромиран	1	721 558
специални цветове	1	773 397 ¹⁾
метален цвят	1	773 403 ¹⁾
позлатен	1	773 410 ¹⁾

¹⁾ Срок за доставка: 10 седмици без доставка; Стоката не подлежи на връщане!



Rotaplex монтажни компоненти

Visign R3

- За управляващи елементи за сифон-преливник

Компоненти

Въртяща се розетка, декоративна капачка

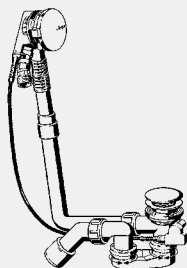
Модел 6156.0



Версия	ПАК	Артикул
хромиран	1	586 508
специални цветове	1	773 427 ¹⁾
метален цвят	1	773 434 ¹⁾
позлатен	1	773 441 ¹⁾

¹⁾ Срок за доставка: 10 седмици без доставка; Стоката не подлежи на връщане!

MULTIPLEX TRIO


**Multiplex Trio сифон/преливник
Visign MT5**

пласка конструкция; необходимо разстояние само 33 мм зад ваната

- За пълнене на ваната през преливника

Компоненти

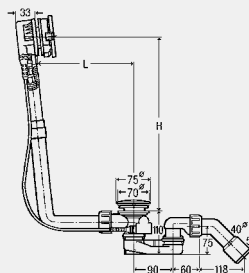
Въртяща се хромирана капачка на преливника, хромирано конусообразно гнездо на крана, хромирана декоративна розетка, фланец за пълнещ механизъм, воден затвор, канализационно коляно 45°, хромиран кран

Технически характеристики

Височина на водният затвор 50 мм
дебит при 300 мм воден стоеж 0.92 л/с
Фабрично зададено ниво на промиването 60мм 0,63 л/с

Бележка

Погледни инструкциите за употреба!
контрол на качеството съгласно DIN 274



Модел	DN	BWL	L	H	SB	BCC	XLB	B52	ПАК	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

BWL = Дължина на жилото

SB = стандартна вана

BCC = централно включване на ваната

XLB = особено дълга вана

B52 = за вана с отвор Ø 52

Multiplex Trio сифон/преливник
Функциониращ елемент

пласка конструкция; необходимо разстояние само 33 мм зад ваната

- За пълнене на ваната през преливника

- Без въртяща се розетка, фланец на пълнещият механизъм, конусовиден клапан

Компоненти

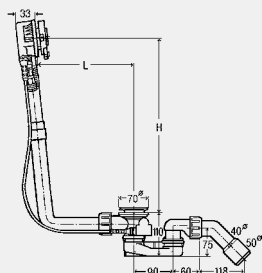
Фланец за пълнещ механизъм, воден затвор, канализационно коляно 45°, хромиран кран

Технически характеристики

Височина на водният затвор 50 мм
дебит при 300 мм воден стоеж 0.92 л/с
Фабрично зададено ниво на промиването 60мм 0,63 л/с

Бележка

Погледни инструкциите за употреба!
съгласно DIN EN 274



Модел	DN	BWL	L	H	SB	BCC	XLB	B52	ПАК	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

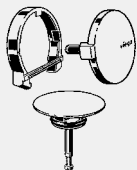
BWL = Дължина на жилото

SB = стандартна вана

BCC = централно включване на ваната

XLB = особено дълга вана

B52 = за вана с отвор Ø 52



Multiplex Trio монтажни компоненти

Visign MT5

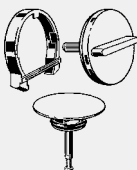
- За управляващи елементи за сифон-преливник
- Приложим за Multiplex Trio сифон/преливник функциониращ елемент модел 6161.52, 6161.62, 6161.72

Компоненти

Въртяща се розетка, фланец на пълнещият механизъм, конусовиден клапан
Модел 6161.01

Версия	ПАК	Артикул
хромиран	10	725 785
хром мат	1	732 486
полиран месинг	1	732 493
цветя неръждаема стомана/надраскана	1	732 509
дизайн в бяло	1	725 815
специални цветове	1	766 474¹
метален цвят	1	766 481¹
позлатен	1	766 498¹

¹⁾ Срок за доставка: 10 седмици без доставка; Стоката не подлежи на връщане!



Multiplex Trio монтажни компоненти

Visign MT3

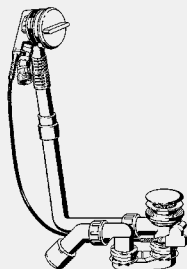
- За управляващи елементи за сифон-преливник
- Приложим за Multiplex Trio сифон/преливник функциониращ елемент модел 6161.52, 6161.62, 6161.72

Компоненти

Въртяща се розетка, фланец на пълнещият механизъм, конусовиден клапан
Модел 6161.13

Версия	ПАК	Артикул
хромиран	1	725 792
дизайн в бяло	1	725 822
специални цветове	1	766 504¹
метален цвят	1	766 511¹
позлатен	1	766 528¹

¹⁾ Срок за доставка: 10 седмици без доставка; Стоката не подлежи на връщане!



Multiplex Trio сифон/преливник

Visign MT3

плоска конструкция; необходимо разстояние само 33 мм зад ваната

- За пълнене на ваната през преливника

Компоненти

Въртяща се хромирана капачка на преливника, хромирано конусообразно гнездо на крана, хромирана декоративна розетка, фланец за пълнещ механизъм, воден затвор, канализационно коляно 45°, хромиран кран

Технически характеристики

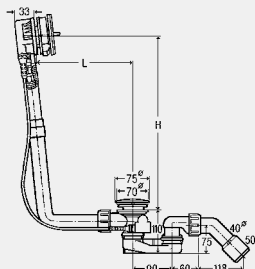
Височина на водният затвор 50 мм
 дебит при 300 мм воден стоеж 0.92 л/с
 Фабрично зададено ниво на промиването 60мм 0,63 л/с

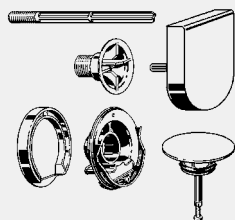
Бележка

Погледни инструкциите за употреба!
 контрол на качеството съгласно DIN 274

Модел	DN	BWL	L	H	SB	BCC	XLB	B52	ПАК	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

BWL = Дължина на жилото
 SB = стандартна вана
 BCC = централно включване на ваната
 XLB = особено дълга вана
 B52 = за вана с отвор Ø 52




Multiplex Trio монтажни компоненти
Visign MT9
увеличаване на водното ниво с 5 см

- За управляващи елементи за сифон-преливник
- Приложим за Multiplex Trio сифон/преливник функциониращ елемент модел 6161.52, 6161.62, 6161.72

Компоненти

Фланец на пълнещият механизъм, въртяща се розетка, крепежен фланец, конусовиден клапан

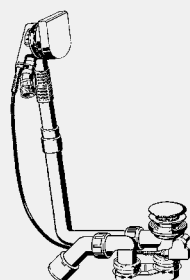
Бележка

По време на монтажа трябва да се смени и фиксиращият фланец!

Модел 6170.0

Версия	ПАК	Артикул
хромиран	1	724 580
специални цветове	1	766 535 ¹⁾
метален цвят	1	766 542 ¹⁾
позлатен	1	766 559 ¹⁾

¹⁾ Срок за доставка: 10 седмици без доставка; Стоката не подлежи на връщане!


Multiplex Trio сифон/преливник
Visign MT9
увеличаване на водното ниво с 5 см

- За пълнене на ваната през преливника
- Плоска конструкция; необходимо разстояние само 33 мм зад ваната, увеличено количество течност във водният затвор

Компоненти

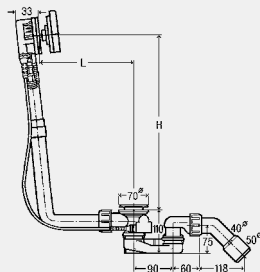
Фланец на пълнещият механизъм, въртяща се розетка, конусовиден клапан, воден затвор, канализационно коляно 45°, хромиран кран

Технически характеристики

Височина на водният затвор 50 мм
дебит при 300 мм воден стоеж 0.92 л/с
Фабрично зададено ниво на промиването 60мм 0,63 л/с

Бележка

Погледни инструкциите за употреба!



Модел	DN	BWL	L	H	SB	BCC	XLB	B52	Версия	ПАК	Артикул
6170.10	40/50	560	100-260	180-400	✓			✓	хромиран цвят	5	723 347
6170.10	40/50	560	100-260	180-400	✓			✓	неръждаема стомана/надраскана	5	724 559 ¹⁾
6170.11	40/50	725	130-370	180-430		✓		✓	хромиран	10	733 605
6170.12	40/50	1070	100-680	180-480			✓	✓	хромиран	1	733 612

BWL = Дължина на жилищото

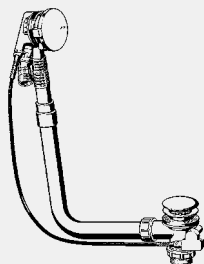
SB = стандартна вана

BCC = централно включване на ваната

XLB = особено дълга вана

B52 = за вана с отвор Ø 52

¹⁾ Срок за доставка: 8 седмици без доставка; Стоката не подлежи на връщане!



Multiplex Trio сифон/преливник

Visign MT5

- За пълнене на ваната през преливника
- Без воден затвор

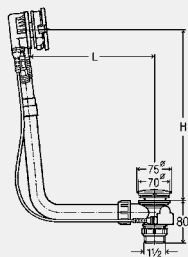
Компоненти

Въртяща се хромирана капачка на преливника, фланец за пълнеж механизъм, хромирано конусообразно гнездо на крана, канализационно коляно 45°, хромиран кран

Модел 6161.36

G	BWL	BCC	B52	ПАК	Артикул
1½	725	✓	✓	10	727 963

BWL = Дължина на жилото
 BCC = централно включване на ваната
 B52 = за вана с отвор Ø 52

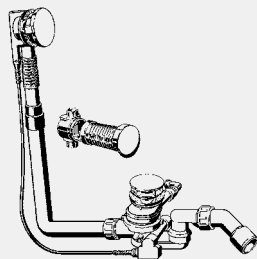


Multiplex удължителен комплект

- За удължаване гърловината на сифони при употреба при дебелостенни вани

Модел 6161.7

H	ПАК	Артикул
20	1	122 201



Multiplex Trio F сифон/преливник плоска конструкция; необходимо разстояние само 33 мм зад ваната

- За пълнене на ваната през дъното

Компоненти

Въртяща се розетка Visign M5, хромирана капачка за сифона, входната част на сифона, воден затвор, канализационно коляно 45°, скрит обратен клапан DN 20, EN 1717 защитно устройство за защита от смесване на чиста и мръсна вода, с розетка RU2

Технически характеристики

Височина на водният затвор 50 мм
 дебит при 300 мм воден стоеж 0.85 л/с
 Фабрично зададено ниво на промиването 60мм 0,63 л/с

Бележка

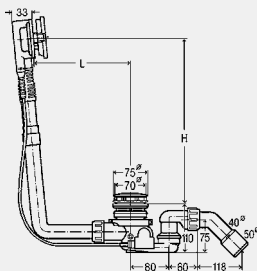
Погледни инструкциите за употреба!
 контрол на качеството съгласно DIN 274



DESIGN PLUS
 powered by ISH



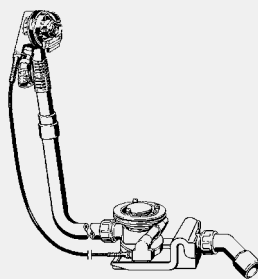
reddot design award
 winner 2011



Модел	DN	BWL	L	H	SB	BCC	XLB	B52	ПАК	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

BWL = Дължина на жилото
 SB = стандартна вана
 BCC = централно включване на ваната
 XLB = особено дълга вана
 B52 = за вана с отвор Ø 52

ROTAPLEX TRIO


Rotaplex Trio сифон/преливник
Функциониращ елемент

плоска конструкция; необходимо разстояние само 33 мм зад ваната

- За пълнене на ваната през преливника
- Без въртяща се розетка, декоративна капачка, фланец на пълнещият механизъм

Компоненти

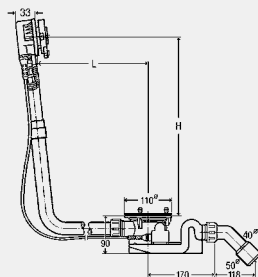
Фланец за пълнещ механизъм, воден затвор, канализационно коляно 45°

Технически характеристики

Височина на водният затвор 50 мм
 дебит при 300 мм воден стоеж 1.25 л/с
 Фабрично зададено ниво на промиването 60мм 0,63 л/с

Бележка

Погледни инструкциите за употреба!
 контрол на качеството съгласно DIN 274



Модел	DN	BWL	L	H	BCC	XLB	B90	ПАК	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

BWL = Дължина на жилото
 BCC = централно включване на ваната
 XLB = особено дълга вана
 B90 = за вана с отвор Ø 90


Rotaplex Trio монтажни компоненти
Visign RT5

- За управляващи елементи за сифон-преливник

Компоненти

Въртяща се розетка, фланец на пълнещият механизъм, декоративна капачка

Модел 6141.01

Версия	ПАК	Артикул
хромиран	1	732 530
цветя неръждаема стомана/надраскана	1	732 547
дизайн в бяло	1	732 523
специални цветове	1	773 113 ¹
метален цвят	1	773 120 ¹
позлатен	1	773 137 ¹

¹⁾ Срок за доставка: 10 седмици без доставка; Стоката не подлежи на връщане!


Rotaplex Trio монтажни компоненти
Visign RT3

- За управляващи елементи за сифон-преливник

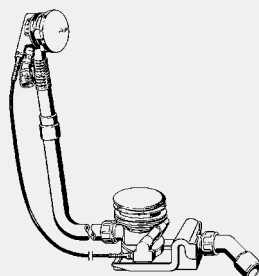
Компоненти

Въртяща се розетка, фланец на пълнещият механизъм, декоративна капачка

Модел 6141.02

Версия	ПАК	Артикул
хромиран	1	734 107
специални цветове	1	773 144 ¹
метален цвят	1	775 056 ¹
позлатен	1	775 063 ¹

¹⁾ Срок за доставка: 10 седмици без доставка; Стоката не подлежи на връщане!



Rotaplex Trio сифон/преливник

Visign RT5

плоска конструкция; необходимо разстояние само 33 мм зад ваната

- За пълнене на ваната през преливника

Компоненти

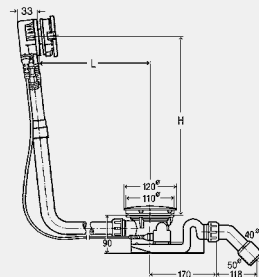
Въртяща се хромирана капачка на преливника, хромиран фланец на дюзата за пълнене, хромирана капачка за сифона, фланец за пълнеж механизъм, воден затвор, канализационно коляно 45°

Технически характеристики

Височина на водният затвор 50 мм
дебит при 300 мм воден стоеж 1.25 л/с
Фабрично зададено ниво на промиването 60мм 0,63 л/с

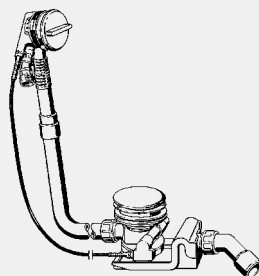
Бележка

Погледни инструкциите за употреба!
контрол на качеството съгласно DIN 274



Модел	DN	BWL	L	H	BCC	XLB	B90	ПАК	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

BWL = Дължина на жилото
BCC = централно включване на ваната
XLB = особено дълга вана
B90 = за вана с отвор Ø 90



Rotaplex Trio сифон/преливник

Visign RT3

плоска конструкция; необходимо разстояние само 33 мм зад ваната

- За пълнене на ваната през преливника

Компоненти

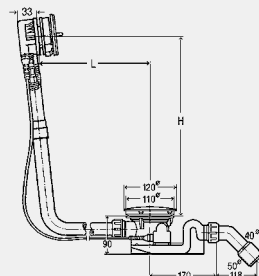
Въртяща се хромирана капачка на преливника, хромиран фланец на дюзата за пълнене, хромирана капачка за сифона, фланец за пълнеж механизъм, воден затвор, канализационно коляно 45°

Технически характеристики

Височина на водният затвор 50 мм
дебит при 300 мм воден стоеж 1.25 л/с
Фабрично зададено ниво на промиването 60мм 0,63 л/с

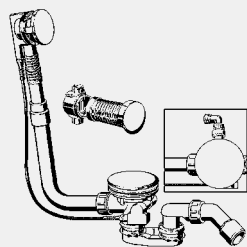
Бележка

Погледни инструкциите за употреба!
контрол на качеството съгласно DIN 274



Модел	DN	BWL	L	H	BCC	XLB	B90	ПАК	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

BWL = Дължина на жилото
BCC = централно включване на ваната
XLB = особено дълга вана
B90 = за вана с отвор Ø 90



Rotaplex Trio F сифон/преливник
пласка конструкция; необходимо разстояние
само 33 мм зад ваната

- За пълнене на ваната през дъното

Компоненти

Въртяща се розетка Visign M5, хромирана капачка за сифона, входната част на сифона, воден затвор, канализационно коляно 45°, скрит обратен клапан DN 20, EN 1717 защитно устройство за защита от смесване на чиста и мръсна вода, с розетка RU2

Технически характеристики

Височина на водният затвор 50 мм
дебит при 300 мм воден стоеж 1 л/с
Фабрично зададено ниво на промиването 60мм 0,63 л/с

Бележка

Погледни инструкциите за експлоатация и приложение при типовете вани!
контрол на качеството съгласно DIN 274

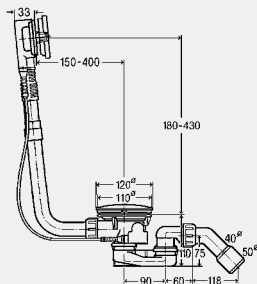
Модел 6145.1



DESIGN PLUS
powered by **ISH**

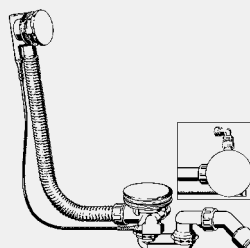


reddot design award
winner 2011



DN	BWL	B90	ПАК	Артикул
40/50	725	✓	1	651 411

BWL = Дължина на жилото
B90 = за вана с отвор Ø 90



Rotaplex Trio F сифон/преливник
пласка конструкция; необходимо разстояние
само 33 мм зад ваната

- За пълнене на ваната през дъното

Компоненти

Въртяща се розетка Visign M5, хромирана капачка за сифона, входната част на сифона, воден затвор, канализационно коляно 45°

Технически характеристики

Височина на водният затвор 50 мм
дебит при 300 мм воден стоеж 1.25 л/с
Фабрично зададено ниво на промиването 60мм 0,60 л/с

Бележка

Погледни инструкциите за експлоатация и приложение при типовете вани!
контрол на качеството съгласно DIN 274

Модел 6145.2

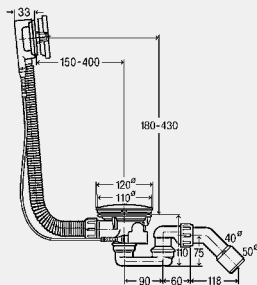


reddot design award
winner 2011

DESIGN PLUS
powered by **ISH**

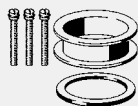


German Design Award
SPECIAL MENTION 2013



DN	BWL	B90	ПАК	Артикул
40/50	725	✓	1	663 568

BWL = Дължина на жилото
B90 = за вана с отвор Ø 90



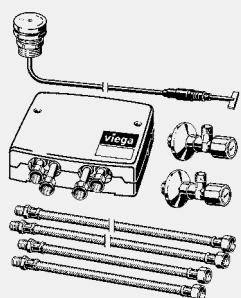
Rotaplex удължителен комплект

- За удължаване гърловината на сифони при употреба при дебелостенни вани
- Не подходящ за: Rotaplex Trio F сифон/преливник модел 6145.1

Модел 6141.7

H	ПАК	Артикул
22	1	583 668

MULTIPLEX TRIO E



Multiplex Trio E устройство

Електронно управляван смесител

- За пълнене на вана (електронно управление), в съчетание с Multiplex Trio, Multiplex Trio F, Rotaplex Trio или Rotaplex Trio F (опционално с електрозадвижване)
- Електронно управление на отварянето и затварянето на сифона Viega, дистанционно управление с помощта на мобилни приложения (Android, iOS, Windows) или чрез директно управление през интернет с помощта на Wi-Fi модул Multiplex Trio E-LAN

Компоненти

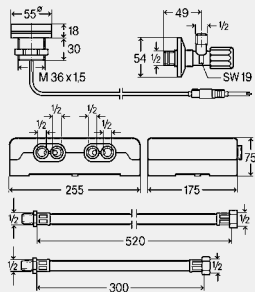
Хромиран контролен елемент, програматор помнещ температура, ниво на водата и напор, памет за 3 индивидуални настройки, пълнене или ръчен душ, чрез ръчно превключване, блокировка при 38 °C с възможност за ръчна корекция, гъвкава връзка, тългови кранове, трансформатор

Технически характеристики

Захранване 100–240 V AC/50–60 Hz

съгласно DIN EN 1111

Модел 6146



ПАК	Артикул
1	662 295

Multiplex Trio E2 устройство

Електронно управляван смесител

- За пълнене на вана (електронно управление), в съчетание с Multiplex Trio, Multiplex Trio F, Rotaplex Trio или Rotaplex Trio F (опционално с електрозадвижване)
- Електронно управление на отварянето и затварянето на сифона Viega, дистанционно управление с помощта на мобилни приложения (Android, iOS, Windows) или чрез директно управление през интернет с помощта на Wi-Fi модул Multiplex Trio E-LAN

Компоненти

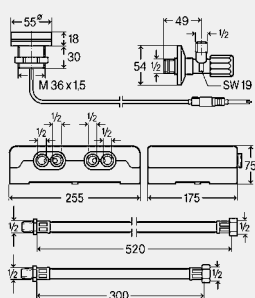
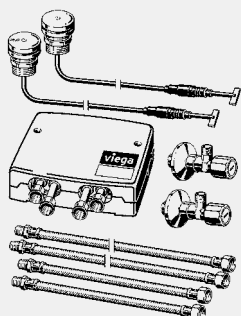
2 хромирани управляващи елемента, програматор помнещ температура, ниво на водата и напор, памет за 3 индивидуални настройки, пълнене или ръчен душ, чрез ръчно превключване, блокировка при 38 °C с възможност за ръчна корекция, гъвкава връзка, тългови кранове, трансформатор

Технически характеристики

Захранване 100–240 V AC/50–60 Hz

съгласно DIN EN 1111

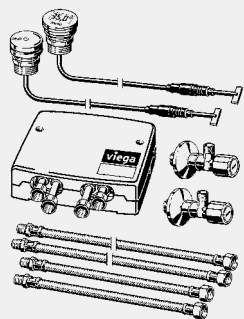
Модел 6146.2



ПАК	Артикул
1	682 972



DESIGN PLUS



Multiplex Trio E3 устройство

Електронно управляван смесител

- За пълнене на вана (електронно управление), в съчетание с Multiplex Trio, Multiplex Trio F, Rotaplex Trio или Rotaplex Trio F (опционално с електрозадвижване)
- Електронно управление на отварянето и затварянето на сифона Viega, дистанционно управление с помощта на мобилни приложения (Android, iOS, Windows) или чрез директно управление през интернет с помощта на Wi-Fi модул Multiplex Trio E-LAN

Компоненти

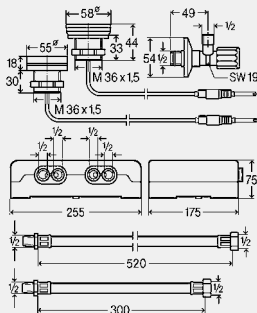
Хромиран контролен елемент (вкл/изкл, регулиране на температурата), хромиран контролен елемент със стъклена повърхност показваща температурата и достъп до менюто чрез натискане, програматор помпич температура, ниво на водата и напор, памет за 3 индивидуални настройки, пълнене или ръчен душ, чрез ръчно превключване, блокировка при 40 °C с възможност за ръчна корекция, гъвкава връзка, ъглови кранове, трансформатор

Технически характеристики

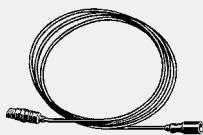
Захранване 100–240 V AC/50–60 Hz

съгласно DIN EN 1111

Модел 6146.215



ПАК	Артикул
1	684 655



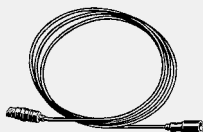
Multiplex Trio E удължаващ кабел

- За удължаване на свързващият кабел за управляващия модул
- Приложим за Multiplex Trio E устройство електронно управляван смесител модел 6146, Multiplex Trio E2 устройство електронно управляван смесител модел 6146.2, Multiplex Trio E3 устройство електронно управляван смесител модел 6146.215

Модел 6146.22

ДК	ПАК	Артикул
3000	1	668 297

дк = дължина на кабела



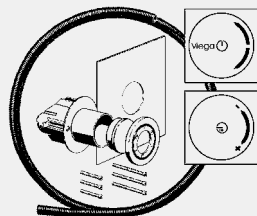
Multiplex Trio E удължаващ кабел

- За удължаване на свързващият кабел на дисплея
- Приложим за Multiplex Trio E3 устройство електронно управляван смесител модел 6146.215

Модел 6146.222

ДК	ПАК	Артикул
3000	1	685 928

дк = дължина на кабела



Multiplex Trio E удължителен комплект

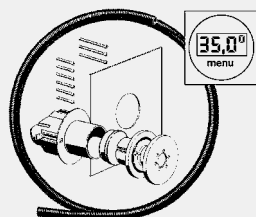
- За всички контролни елементи, скрит монтаж, розетка за куха стена
- Приложим за Multiplex Trio E устройство електронно управляван смесител модел 6146, Multiplex Trio E2 устройство електронно управляван смесител модел 6146.2, Multiplex Trio E3 устройство електронно управляван смесител модел 6146.215

Компоненти

Кутия за вграждане 68 мм, обсадна тръба 2.5 м, комплект крепежи, уплътнителна яка, хромирана декоративна розетка

Модел 6146.36

ПАК	Артикул
1	671 358



Multiplex Trio E удължителен комплект

- За електронен регулатор с дисплей, скрит монтаж, розетка за куха стена
- Приложим за Multiplex Trio E3 устройство електронно управляван смесител модел 6146.215

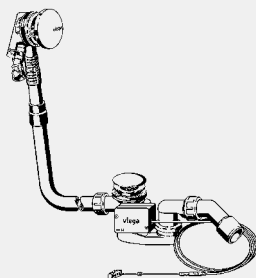
Компоненти

Кутия за вграждане 68 мм, обсадна тръба 2.5 м, комплект крепежи, уплътнителна яка, хромирана декоративна розетка

Модел 6146.221

ПАК	Артикул
1	684 877

ПРЕЛИВНИК И СИФОН С ЕЛЕКТРОЗАДВИЖВАНЕ И ВЪЗМОЖНОСТ ЗА ПЪЛНЕНЕ НА ВАНАТА ПРЕЗ ПРЕЛИВНИКА



Multiplex Trio сифон/преливник

пласка конструкция; необходимо разстояние само 33 мм зад ваната

- За пълнене на ваната през преливника
- Приложим за Multiplex Trio E устройство електронно управляван смесител модел 6146, Multiplex Trio E2 устройство електронно управляван смесител модел 6146.2, Multiplex Trio E3 устройство електронно управляван смесител модел 6146.215
- Отваряне и затваряне на дънният клапан с помоща на мотор

Компоненти

Хромирана капачка на преливника, хромирано конусообразно гнездо на крана, фланец за пълнеж механизъм, воден затвор, канализационно коляно 45°, клапан с електронно задвижване, DC-мотор 12 В/0.5 А, импулсно управление, продължителност на импулсия сигнал макс. 3 сек., 3 м конекторен кабел JST/ХНР 5

Технически характеристики

Височина на водният затвор 50 мм
дебит при 300 мм воден стоеж 0.92 л/с
Фабрично зададено ниво на промиването 60мм 0,63 л/с

Бележка

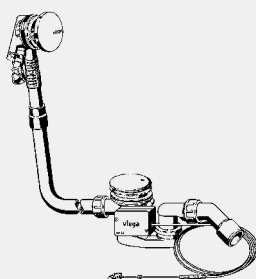
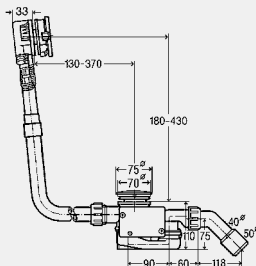
Погледни инструкциите за употреба!
контрол на качеството съгласно DIN 274

Модел 6175.1

DN	ВСС	В52	ПАК	Артикул
40/50	✓	✓	1	731 618

ВСС = централно включване на ваната

В52 = за вана с отвор Ø 52



Rotaplex Trio сифон/преливник

пласка конструкция; необходимо разстояние само 33 мм зад ваната

- За пълнене на ваната през преливника
- Приложим за Multiplex Trio E устройство електронно управляван смесител модел 6146, Multiplex Trio E2 устройство електронно управляван смесител модел 6146.2, Multiplex Trio E3 устройство електронно управляван смесител модел 6146.215
- Отваряне и затваряне на дънният клапан с помоща на мотор

Компоненти

Хромирана капачка на преливника, хромирана капачка за сифона, фланец за пълнеж механизъм, воден затвор, канализационно коляно 45°, клапан с електронно задвижване, DC-мотор 12 В/0.5 А, импулсно управление, продължителност на импулсия сигнал макс. 3 сек., 3 м конекторен кабел JST/ХНР 5

Технически характеристики

Височина на водният затвор 50 мм
дебит при 300 мм воден стоеж 1.25 л/с
Фабрично зададено ниво на промиването 60мм 0,63 л/с

Бележка

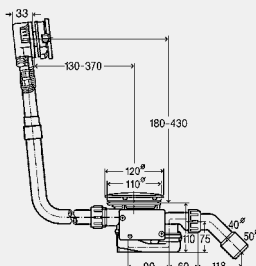
Погледни инструкциите за употреба!
контрол на качеството съгласно DIN 274

Модел 6175.2

DN	ВСС	В90	ПАК	Артикул
40/50	✓	✓	1	731 625

ВСС = централно включване на ваната

В90 = за вана с отвор Ø 90



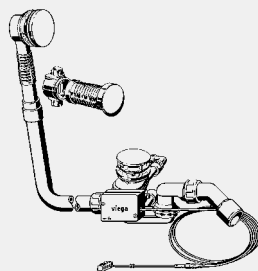

Удължаващ кабел

- За трансформатор и контролен елемент, сифон/преливник с електрическо управление
- Приложим за Multiplex Trio F сифон/преливник модел 6148.1, управляващ блок за писоар модел 8121.21, трансформатор модел 8350.11, 8350.12, комплект за програмиране модел 8350.26, комплект аксесоари електронен модел 8655.11
- Резервни части за комплект за преобуруване на писоар модел 8121.020

Модел 8352.690

дк	ПАК	Артикул	
2000	1	628 505	

дк = дължина на кабела


ПРЕЛИВНИК И СИФОН С ЕЛЕКТРОЗАДВИЖВАНЕ И ВЪЗМОЖНОСТ ЗА ПЪЛНЕНЕ НА ВАНАТА ПРЕЗ ПРЕЛИВНИКА

Multiplex Trio F сифон/преливник

- За пълнене на ваната през дъното
- Приложим за Multiplex Trio E устройство електронно управляван смесител модел 6146, Multiplex Trio E2 устройство електронно управляван смесител модел 6146.2, Multiplex Trio E3 устройство електронно управляван смесител модел 6146.215
- Отваряне и затваряне на дънният клапан с помоща на мотор


 reddot design award
winner 2011

DESIGN PLUS
powered by ISH

 German Design Award
SPECIAL MENTION 2013

Компоненти

Хромирана капачка на преливника, хромирана капачка за сифона, входната част на сифона, воден затвор, канализационно коляно 45°, скрит обратен клапан DN 20, EN 1717 защитно устройство за защита от смесване на чиста и мръсна вода, с розетка RU2, клапан с електронно задвижване, DC-мотор 12 В/0.5 А, импулсно управление, продължителност на импулсния сигнал макс. 3 сек., 3 м конекторен кабел JST/ХНР 5

Технически характеристики

Височина на водният затвор 50 мм
дебит при 300 мм воден стоеж 0.85 л/с
Фабрично зададено ниво на промиването 60мм 0,63 л/с

Бележка

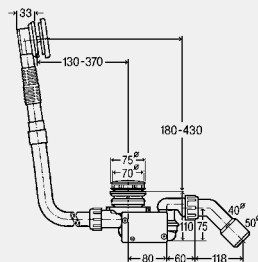
Погледни инструкциите за употреба!
контрол на качеството съгласно DIN 274

Модел 6148.1

DN	ВСС	В52	ПАК	Артикул
40/50	✓	✓	1	675 493

ВСС = централно включване на ваната

В52 = за вана с отвор Ø 52


Удължаващ кабел

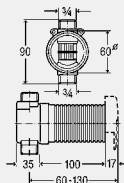
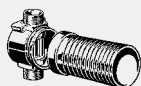
- За трансформатор и контролен елемент, сифон/преливник с електрическо управление
- Приложим за Multiplex Trio F сифон/преливник модел 6148.1, управляващ блок за писоар модел 8121.21, трансформатор модел 8350.11, 8350.12, комплект за програмиране модел 8350.26, комплект аксесоари електронен модел 8655.11
- Резервни части за комплект за преобуруване на писоар модел 8121.020

Модел 8352.690

дк	ПАК	Артикул	
2000	1	628 505	

дк = дължина на кабела

ТРЪБНИ ПРЕКЪСВАЧИ



Тръбен прекъсвач

- За Multiplex Trio, Rotaplex Trio
- Без розетка

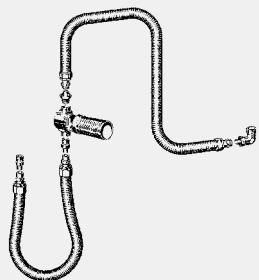
Компоненти

Скрит обратен клапан DN 20,
EN 1717 защитно устройство за
защита от смесване на чиста и
мръсна вода

в съответствие със стандартите
на DVGW №.

Модел 6161.81

G	ПАК	Артикул		
¾	5	274 528		



Свързващ комплект

Тръбен прекъсвач

- За Multiplex Trio, Rotaplex Trio
- Без розетка

Компоненти

Скрит обратен клапан DN 20,
EN 1717 защитно устройство за
защита от смесване на чиста и
мръсна вода, 3.5 м тръба Sanfix

в съответствие със стандартите
на DVGW №.

Модел 6161.86

d	G	ПАК	Артикул		
16	½	1	273 583		



Розетка

Visign RU2

- Приложим за тръбен прекъсвач модел 6161.81, свързващ комплект тръбен прекъсвач модел 6161.86

Модел 6161.89

Версия	ПАК	Артикул		
хромиран	5	490 690		
дизайн в бяло	1	800 369		



Розетка

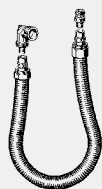
Visign RU1

- Приложим за тръбен прекъсвач модел 6161.81, свързващ комплект тръбен прекъсвач модел 6161.86

Модел 6161.80

Версия	ПАК	Артикул		
хром мат	1	273 514*		
полиран месинг	1	273 552*		
цвят неръждаема стомана	1	450 168*		

* = Спрени от производство, ограничена наличност.



Свързващ комплект

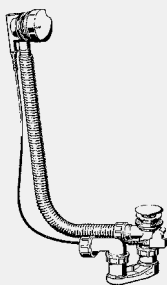
- За пълнеж механизъм,
Multiplex Trio, Multiplex Trio F,
Rotaplex Trio, Rotaplex Trio F

Компоненти

1.5 м тръба Sanfix

Модел 6161.9

d	G	ПАК	Артикул		
16	½	5	106 010		

SIMPLEX


Simplex сифон/преливник
 плоска конструкция; необходимо разстояние само 33 мм зад ваната

Компоненти

Гъвкава тръба на преливника, въртяща се хромирана капачка на преливника, хромирано конусообразно гнездо на крана, воден затвор, клапан от неръждаема стомана

Технически характеристики

Височина на водният затвор 50 мм

дебит при 300 мм воден стоеж 0.92 л/с

Фабрично зададено ниво на промиването 60мм 0,63 л/с

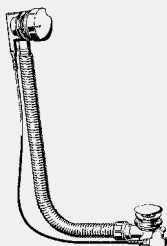
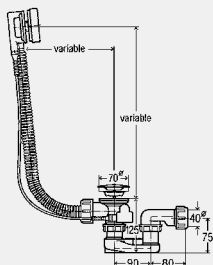
Модел 6168

DN	BWL	SB	B52	ПАК	Артикул
40	560	✓	✓	15	106 447

BWL = Дължина на жилото

SB = стандартна вана

B52 = за вана с отвор Ø 52



Simplex сифон/преливник
 плоска конструкция; необходимо разстояние само 33 мм зад ваната

- Без воден затвор

Компоненти

Гъвкава тръба на преливника, въртяща се хромирана капачка на преливника, хромирано конусообразно гнездо на крана, клапан от неръждаема стомана

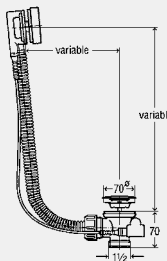
Модел	G	BWL	SB	BCC	B52	ПАК	Артикул
6168.2	1½	560	✓		✓	25	133 825
6168.21	1½	725		✓	✓	25	595 685

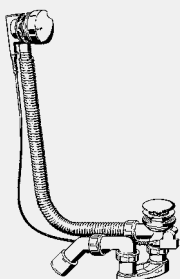
BWL = Дължина на жилото

SB = стандартна вана

BCC = централно включване на ваната

B52 = за вана с отвор Ø 52





Simplex сифон/преливник
плоска конструкция; необходимо разстояние само 33 мм зад ваната
Компоненти

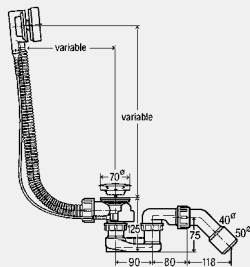
Гъвкава тръба на преливника, въртяща се хромирана капачка на преливника, хромирано конусообразно гнездо на крана, воден затвор, канализационно коляно 45°, клапан от неръждаема стомана

Технически характеристики

Височина на водният затвор 50 мм
 дебит при 300 мм воден стоеж 0.92 л/с
 Фабрично зададено ниво на промиването 60мм 0,63 л/с

Модел	DN	BWL	SB	BCC	B52	ПАК	Артикул
6168.45	40/50	560	✓		✓	25	285 357
6168.46	40/50	725		✓	✓	25	595 678

BWL = Дължина на жилото
 SB = стандартна вана
 BCC = централно включване на ваната
 B52 = за вана с отвор Ø 52



Конусовиден клапан
 - За Multiplex, Multiplex Trio,
 Simplex
 - фигура 5
Модел 6168-035

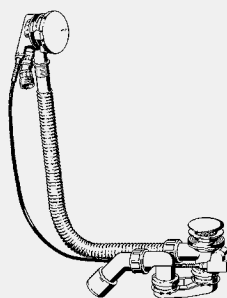
Версия	ПАК	Артикул
хромиран	50	215 392



Simplex розетка
 - За серии от 2009 г. натам
 - фигура 3
Модел 6168.02

Версия	ПАК	Артикул
хромиран	1	657 406

SIMPLEX TRIO



Simplex Trio сифон/преливник
Visign MT5
 - За пълнене на ваната през преливника

Компоненти

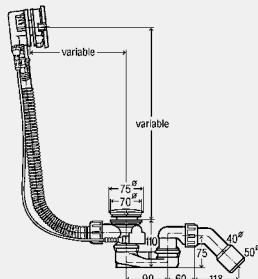
Гъвкава тръба на преливника, въртяща се хромирана капачка на преливника, хромирано конусообразно гнездо на крана, воден затвор, канализационно коляно 45°, клапан от неръждаема стомана

Технически характеристики

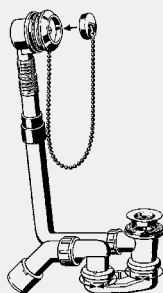
Височина на водният затвор 50 мм
 дебит при 300 мм воден стоеж 0.92 л/с
 Фабрично зададено ниво на промиването 60мм 0,60 л/с

Модел	DN	BWL	SB	BCC	B52	ПАК	Артикул
6166.41	40/50	560	✓		✓	10	728 007
6166.42	40/50	725		✓	✓	10	728 014

BWL = Дължина на жилото
 SB = стандартна вана
 BCC = централно включване на ваната
 B52 = за вана с отвор Ø 52



CITAPLEX


Ситарплекс сифон/преливник
Компоненти

Розетка от неръждаема стомана, тапа, воден затвор

Технически характеристики

Височина на водният затвор 50 мм

дебит при 300 мм воден стоеж 0.94 л/с

Фабрично зададено ниво на промиването 60мм 0,63 л/с

контрол на качеството съгласно DIN 274

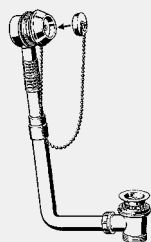
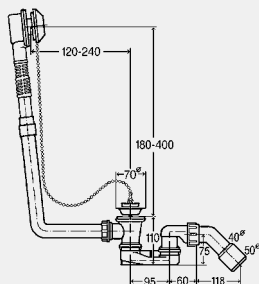
Модел	DN	SB	DE45	HD	B52	ПАК	Артикул
6176.45	40/50	✓	✓		✓	25	101 947
6176.24	40/50	✓		✓	✓	25	105 563

SB = стандартна вана

DE45 = отходно коляно 45°

HD = хоризонтален сифон

B52 = за вана с отвор Ø 52


Ситарплекс сифон/преливник

- Без воден затвор

Компоненти

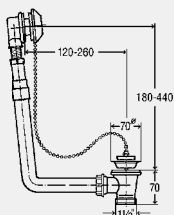
Розетка от неръждаема стомана, тапа, клапан от неръждаема стомана

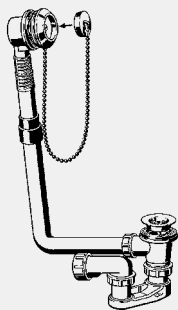
Модел 6176

G	SB	B52	ПАК	Артикул
1½	✓	✓	25	111 564

SB = стандартна вана

B52 = за вана с отвор Ø 52





Citaplex сифон/преливник

Компоненти

Розетка от неръждаема стомана, тапа, воден затвор, клапан от неръждаема стомана

Технически характеристики

Височина на водният затвор 50 мм

дебит при 300 мм воден стоеж 0.94 л/с

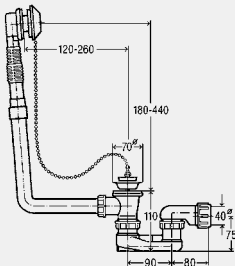
Фабрично зададено ниво на промиването 60мм 0,63 л/с

Модел 6178

DN	SB	B52	ПАК	Артикул
40	✓	✓	25	354 916

SB = стандартна вана

B52 = за вана с отвор Ø 52



Комплект предпазни болтове

- За Citaplex, Varioplex

- Устойчив на вандализъм

Компоненти

Обезопасителни болтове

M6x35 мм, метален винт

M4.8x13 мм

Бележка

Секретните болтове не могат да

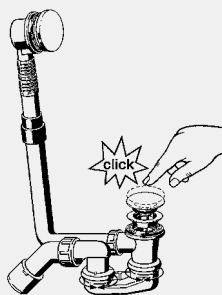
се свалят след монтаж!

Модел 6176.95

ПАК	Артикул
1	634 001*

* = Спрени от производство, ограничена наличност.

СИФОН-ПРЕЛИВНИК



Сифон/преливник

Компоненти

Технология за затваряне с клик механизъм, фланец на пълнещият механизъм, воден затвор, канализационно коляно 45°

Технически характеристики

Височина на водният затвор 50 мм

дебит при 300 мм воден стоеж 0.92 л/с

Фабрично зададено ниво на промиването 60мм 0,60 л/с

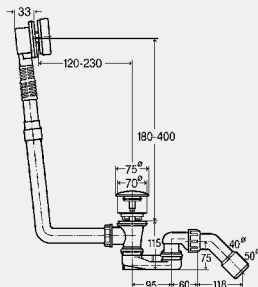
контрол на качеството съгласно DIN 274

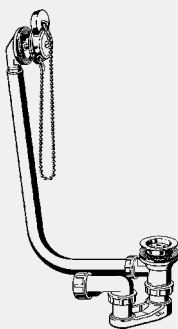
Модел 6177.45

DN	SB	B52	ПАК	Артикул
40/50	✓	✓	24	572 853

SB = стандартна вана

B52 = за вана с отвор Ø 52




Сифон/преливник
Компоненти

Розетка от неръждаема стомана,
тапа, воден затвор

Технически характеристики

Височина на водният затвор

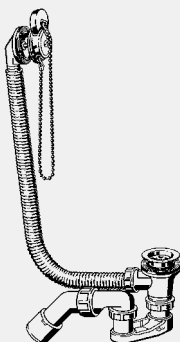
50 мм

Модел 6387

DN	SB	B52	ПАК	Артикул
40	✓	✓	50	106 812

SB = стандартна вана

B52 = за вана с отвор Ø 52


Сифон/преливник
Компоненти

Гъвкава тръба на преливника, розетка от неръждаема стомана, тапа, воден затвор

Технически характеристики

Височина на водният затвор 50 мм

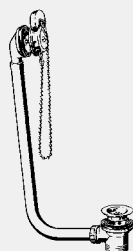
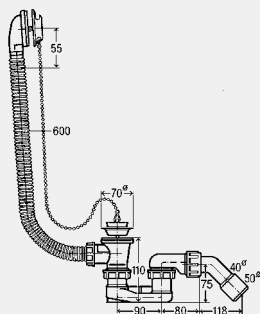
Модел	DN	SB	DE45	DN40	B52	ПАК	Артикул
6387.35	40/50	✓	✓		✓	25	311 537
6387.38	40	✓		✓	✓	25	132 880

SB = стандартна вана

DE45 = отходно коляно 45°

DN40 = изход DN40

B52 = за вана с отвор Ø 52


Сифон/преливник

- G-резба

- Без воден затвор

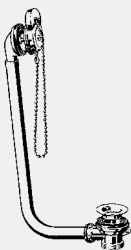
Компоненти

Розетка от неръждаема стомана,
тапа

Модел 6311K

G	B52	ПАК	Артикул
1½	✓	25	121 617

B52 = за вана с отвор Ø 52



Сифон/преливник

- G-резба
- Без воден затвор

Компоненти

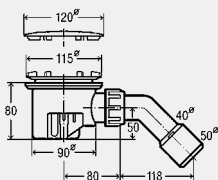
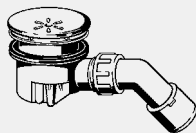
Розетка от неръждаема стомана, тапа, обратен клапан от бронз

Модел 6311

G	SB	B52	ПАК	Артикул
1½	✓	✓	25	124 052

SB = стандартна вана
B52 = за вана с отвор Ø 52

TEMPROPLEX



Тетрорех сифон

Компоненти

Отстраняем воден затвор, канализационно коляно 45°, хромирана капачка за сифона

Технически характеристики

Височина на водният затвор 50 мм

дебит при 15 мм воден стоеж (в съответствие с БДС EN 274) 0.45 л/с

контрол на качеството съгласно DIN 274

Модел 6956EX

Ø	DN	D90	ПАК	Артикул
120	40/50	✓	10	364 786

D90 = за плоски поддушови корита с отвор Ø 90

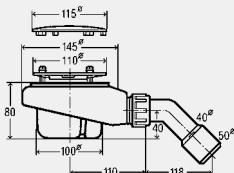
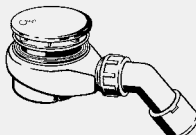


Декоративна капачка

- За Temporex

Модел 6956.0

Ø	Версия	ПАК	Артикул
120	хромиран	5	192 730



Тетрорех сифон

Компоненти

Хромирана капачка за сифона, отстраняем воден затвор, канализационно коляно 45°

Технически характеристики

Височина на водният затвор 50 мм

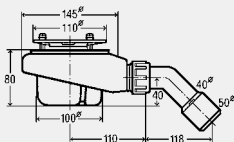
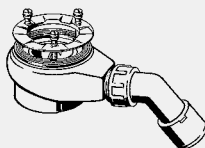
дебит при 15 мм воден стоеж (в съответствие с БДС EN 274) 0.64 л/с

контрол на качеството съгласно DIN 274

Модел 6961

Ø	H	DN	D90	ПАК	Артикул
115	80	40/50	✓	1/10	575 601

D90 = за плоски поддушови корита с отвор Ø 90



Тетрорех сифон

Функциониращ елемент

- Без декоративна капачка

Компоненти

Отстраняем воден затвор, канализационно коляно 45°

Технически характеристики

Височина на водният затвор 50 мм

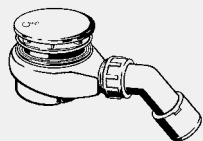
дебит при 15 мм воден стоеж (в съответствие с БДС EN 274) 0.64 л/с

контрол на качеството съгласно DIN 274

Модел 6961.1

DN	H	D90	ПАК	Артикул
40/50	80	✓	1/10	575 625

D90 = за плоски поддушови корита с отвор Ø 90



Temporex сифон
строителна височина 60 мм

Компоненти

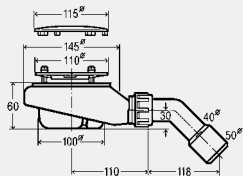
Хромирана капачка за сифона, отстраняем воден затвор, канализационно коляно 45°

Технически характеристики

Височина на водният затвор 30 мм

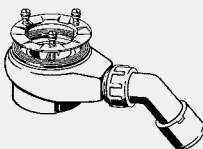
дебит при 15 мм воден стоеж (в съответствие с БДС EN 274) 0.55 л/с

Модел 6963



Ø	H	DN	D90	ПАК	Артикул
115	60	40/50	✓	1/10	634 100

D90 = за плоски поддушови корита с отвор Ø 90



Temporex сифон
Функциониращ елемент
строителна височина 60 мм

- Без декоративна капачка

Компоненти

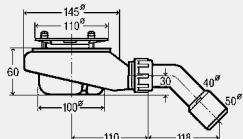
Отстраняем воден затвор, канализационно коляно 45°

Технически характеристики

Височина на водният затвор 30 мм

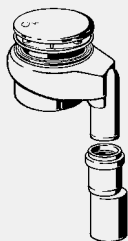
дебит при 15 мм воден стоеж (в съответствие с БДС EN 274) 0.55 л/с

Модел 6963.1



DN	H	D90	ПАК	Артикул
40/50	60	✓	1/10	634 117

D90 = за плоски поддушови корита с отвор Ø 90



Temporex сифон

Компоненти

Хромирана капачка за сифона, отстраняем воден затвор, вертикална отходна тръба, минимален размер на дупката за изрязване Ø 80 мм

Технически характеристики

Височина на водният затвор 50 мм

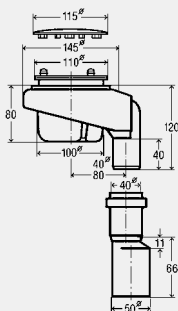
дебит при 15 мм воден стоеж (в съответствие с БДС EN 274) 0.64 л/с

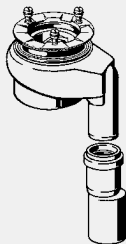
контрол на качеството съгласно DIN 274

Модел 6962

Ø	H	DN	D90	ПАК	Артикул
115	80	40/50	✓	1	576 455

D90 = за плоски поддушови корита с отвор Ø 90





Temporex сифон

Функциониращ елемент

- Без декоративна капачка

Компоненти

Отстраняем воден затвор, вертикална отходна тръба, минимален размер на дупката за изрязване Ø 80 мм

Технически характеристики

Височина на водният затвор 50 мм

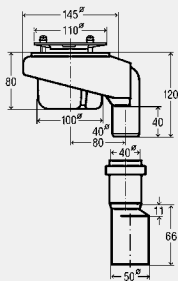
дебит при 15 мм воден стоеж (в съответствие с БДС EN 274) 0.64 л/с

контрол на качеството съгласно DIN 274

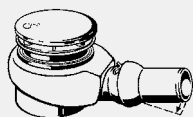
Модел 6962.1

DN	H	D90	ПАК	Артикул
40/50	80	✓	1	576 462

D90 = за плоски поддушови корита с отвор Ø 90



TEMPORPLEX PLUS



Temporex Plus сифон

висока пропускателна способност

Компоненти

Хромирана капачка за сифона, отстраняем воден затвор, регулируема по височина хоризонтална отводнителна тръба с шарнирна връзка

Технически характеристики

Височина на водният затвор 60 мм

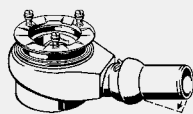
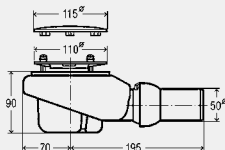
дебит при 15 мм воден стоеж (в съответствие с БДС EN 274) 0.85 л/с

дебит на отводняване в съответствие с EN 274

Модел 6960

DN	Ø	H	D90	ПАК	Артикул
50	115	90	✓	1	578 916

D90 = за плоски поддушови корита с отвор Ø 90



Temporex Plus сифон

Функциониращ елемент

висока пропускателна способност

- Без декоративна капачка

Компоненти

Отстраняем воден затвор, регулируема по височина хоризонтална отводнителна тръба с шарнирна връзка

Технически характеристики

Височина на водният затвор 60 мм

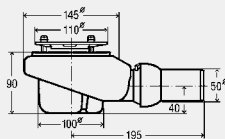
дебит при 15 мм воден стоеж (в съответствие с БДС EN 274) 0.85 л/с

дебит на отводняване в съответствие с EN 274

Модел 6960.1

DN	H	D90	ПАК	Артикул
50	90	✓	10	559 991

D90 = за плоски поддушови корита с отвор Ø 90



Канализационно коляно 45°

- Монтажни крачета

Модел 4973.98

DN	ПАК	Артикул
50	1	680 626


Декоративна капачка

 - За функциониращ елемент, Temporex, Temporex Plus, Temporex 60 мм
Модел 6964.0

 reddot design award
 winner 2009

Ø	D90	Версия	ПАК	Артикул
115	✓	хромиран	5	649 982
115	✓	специални цветове	1	775 070¹⁾
115	✓	метален цвят	1	775 087¹⁾
115	✓	позлатен	1	775 094¹⁾

D90 = за плоски поддушови корита с отвор Ø 90

¹⁾ Срок за доставка: 10 седмици без доставка; Стоката не подлежи на връщане!

Декоративна капачка

 - За функциониращ елемент, Temporex, Temporex Plus, Temporex 60 мм
Модел 6960.0

Ø	D90	Версия	ПАК	Артикул
112	✓	хромиран	1	560 003¹⁾
112	✓	хром мат	1	560 812
112	✓	полиран месинг	1	560 829*
112	✓	цвят неръждаема стомана/надраскана	1	560 843
112	✓	дизайн в бяло	1	560 805

D90 = за плоски поддушови корита с отвор Ø 90

¹⁾ месингов капак

* = Спрени от производство, ограничена наличност.


Филтър за твърди частици

 - За Temporex, Temporex Plus,
 Temporex 60 мм, серии от 2006
 г. натам

 - Не подходящ за: Temporex
 сифон модел 6956EX

Модел 6961.96

ПАК	Артикул
1	582 951


Комплект предпазни болтове

 - За Temporex, Domorex
 - Устойчив на вандализъм

Компоненти

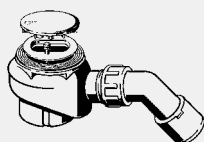
Секретни болтове M5x30x9 мм

Бележка

 Секретните болтове не могат да
 се свалят след монтаж!

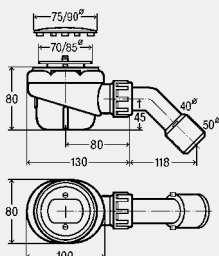
Модел 6161.65

ПАК	Артикул
1	789 305

DOMOPLEX

Доморекс сифон
Компоненти

Хромирана капачка за сифона, отстраняем воден затвор, канализационно коляно 45°

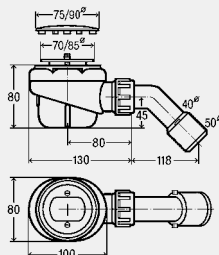
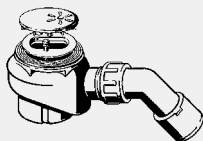
Технически характеристики

 Височина на водният затвор 50 мм
 капацитет на отводняване 120мм 0.73 л/с
 контрол на качеството съгласно DIN 274


Модел	Ø	H	DN	D52	D65	ПАК	Артикул
6928	75	80	40/50	✓		10	126 582
6929	90	80	40/50		✓	10	208 615

D52 = за поддушеви корита с отвор Ø 52

D65 = за поддушеви корита с отвор Ø 65



Domoplex сифон

Компоненти

Отстраняем воден затвор, канализационно коляно 45°, декоративна капачка

Технически характеристики

Височина на водният затвор 50 мм

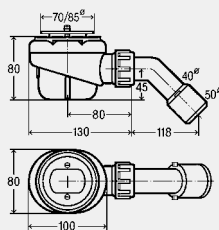
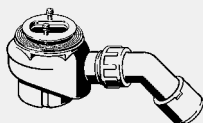
капацитет на отводняване 120мм 0.73 л/с

контрол на качеството съгласно DIN 274

Модел 6928EX

Ø	DN	D52	Версия	ПАК	Артикул
75	40/50	✓	хромиран	10	364 755

D52 = за поддушеви корита с отвор Ø 52



Domoplex сифон

Функциониращ елемент

- Без декоративна капачка

Компоненти

Отстраняем воден затвор, канализационно коляно 45°

Технически характеристики

Височина на водният затвор 50 мм

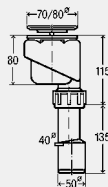
капацитет на отводняване 120мм 0.73 л/с

контрол на качеството съгласно DIN 274

Модел	DN	H	D52	D65	ПАК	Артикул
6928.1	40/50	80	✓		10	130 817
6929.1	40/50	80		✓	1	193 607

D52 = за поддушеви корита с отвор Ø 52

D65 = за поддушеви корита с отвор Ø 65



Domoplex

- Без декоративна капачка

Компоненти

Отстраняем воден затвор, вертикална отходна тръба, минимален размер на дупката за изрязване Ø 110 мм

Технически характеристики

Височина на водният затвор 50 мм

контрол на качеството съгласно DIN 274

Модел	DN	H	D52	D65	ПАК	Артикул
6928.21	40/50	80	✓		1	279 219
6929.21	40/50	80		✓	1	279 226

D52 = за поддушеви корита с отвор Ø 52

D65 = за поддушеви корита с отвор Ø 65



Декоративна капачка

- За функциониращ елемент, Domoplex



reddot design award
winner 2009

Модел	Ø	D52	D65	Версия	ПАК	Артикул
6930.0	75	✓		хромиран	10	649 968

D52 = за поддушеви корита с отвор Ø 52

D65 = за поддушеви корита с отвор Ø 65

¹⁾ Срок за доставка: 10 седмици без доставка; Стоката не подлежи на връщане!


Декоративна капачка
 - За функциониращ елемент, Domoplex

 reddot design award
 winner 2009

Модел	Ø	D52	D65	Версия	ПАК	Артикул
6930.0	75	✓		специални цветове	1	775 100 ¹
6930.0	75	✓		метален цвят	1	775 117 ¹
6930.0	75	✓		позлатен	1	775 124 ¹
6931.0	90		✓	хромиран	1/10	649 975
6931.0	90		✓	специални цветове	1	775 131 ¹
6931.0	90		✓	метален цвят	1	775 148 ¹
6931.0	90		✓	позлатен	1	775 155 ¹

D52 = за поддушвени корита с отвор Ø 52

D65 = за поддушвени корита с отвор Ø 65

¹⁾ Срок за доставка: 10 седмици без доставка; Стоката не подлежи на връщане!

Декоративна капачка
 - За функциониращ елемент, Domoplex
Модел 6928.0

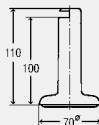
Ø	D52	Версия	ПАК	Артикул
75	✓	дизайн в бяло	1	140 342

D52 = за поддушвени корита с отвор Ø 52


Domoplex преливна тръба
Модел 6928.5

D52	Версия	ПАК	Артикул
✓	хромиран	1	446 642

D52 = за поддушвени корита с отвор Ø 52


Комплект предпазни болтове
 - За Tetraplex, Domoplex
 - Устойчив на вандализъм

Компоненти

Секретни болтове M5x30x9 мм

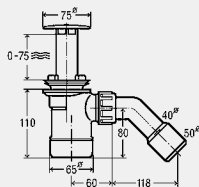
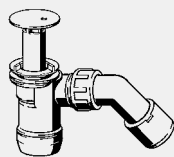
Бележка

Секретните болтове не могат да се свалят след монтаж!

Модел 6161.65

ПАК	Артикул
1	789 305

DUOPLEX



Дуорплекс сифон

Компоненти

Хромирана тръба на преливника, отстраняем воден затвор, канализационно коляно 45°

Технически характеристики

Височина на водният затвор 50 мм
 капацитет на отводняване 120мм 0.65 л/с

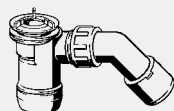
КОНТРОЛ НА КАЧЕСТВОТО СЪГЛАСНО DIN 274

Модел 6934

Ø	WL	DN	D52	ПАК	Артикул
75	90	40/50	✓	1	327 460

WL = водно ниво

D52 = за поддушеви корита с отвор Ø 52



Дуорплекс сифон

Функциониращ елемент

- Без декоративна капачка

Компоненти

Отстраняем воден затвор,
 канализационно коляно 45°

Технически характеристики

Височина на водният затвор
 50 мм

капацитет на отводняване 120мм
 0.65 л/с

КОНТРОЛ НА КАЧЕСТВОТО СЪГЛАСНО

DIN 274

Модел 6934.1

DN	D52	ПАК	Артикул
40/50	✓	1	334 338

D52 = за поддушеви корита с отвор Ø 52



Дуорплекс преливна тръба с

капачка

- За сифон

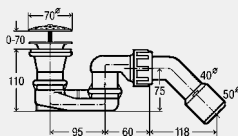
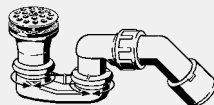
Модел 6934.0

Ø	D52	CP	ПАК	Артикул
75	✓	✓	1	334 390

D52 = за поддушеви корита с отвор Ø 52

CP = хромиран

VARIOPLEX



Varioplex сифон

Компоненти

Воден затвор, канализационно коляно 45°, гърловина на крана от неръждаема стомана

Технически характеристики

Височина на водният затвор 50 мм
 капацитет на отводняване 120мм 0.53 л/с

Модел 6955.7

Ø	DN	D52	ПАК	Артикул
70	40/50	✓	1	108 847¹⁾

D52 = за поддушеви корита с отвор Ø 52

¹⁾ гърловина на крана от неръждаема стомана


Varioplex сифон

- За поддушево корито

Компоненти

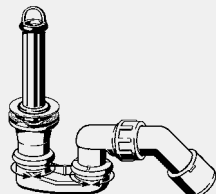
Технология за затваряне с клик механизъм, воден затвор, канализационно коляно 45°

Технически характеристики

 Височина на водният затвор 50 мм
 капацитет на отводняване 120мм 0.53 л/с
 контрол на качеството съгласно DIN 274

Модел 6977

DN	Версия	ПАК	Артикул
40/50	хромиран	1	572 860


Varioplex сифон
Компоненти

Преливна тръба, хромиран месинг, воден затвор, канализационно коляно 45°

Технически характеристики

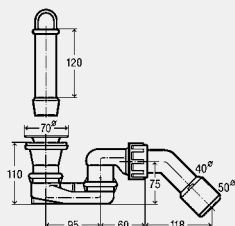
 Височина на водният затвор 50 мм
 капацитет на отводняване 120мм 0.53 л/с
 контрол на качеството съгласно DIN 274

Модел 6931.45

Ø	WL	DN	D52	ПАК	Артикул
70	120	40/50	✓	10	101 220

WL = водно ниво

D52 = за поддушеви корита с отвор Ø 52


Комплект предпазни болтове

 - За Citaplex, Varioplex
 - Устойчив на вандализъм

Компоненти

 Обезопасителни болтове
 M6x35 мм, метален винт
 M4.8x13 мм

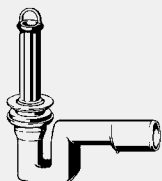
Бележка

Секретните болтове не могат да се свалят след монтаж!

Модел 6176.95

ПАК	Артикул
1	634 001*

* = Спрени от производство, ограничена наличност.


Сифон
Компоненти

Преливна тръба, хромиран месинг, воден затвор, хоризонтално разположена отводнителна тръба

Технически характеристики

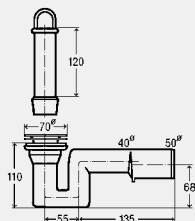
 Височина на водният затвор 50 мм
 капацитет на отводняване 120мм 0.52 л/с
 контрол на качеството съгласно DIN 274

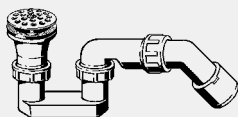
Модел 6933.89

Ø	WL	DN	D52	ПАК	Артикул
70	120	40/50	✓	10	103 408

WL = водно ниво

D52 = за поддушеви корита с отвор Ø 52





Сифон

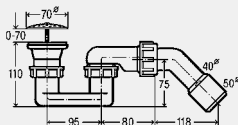
Компоненти

Воден затвор, канализационно коляно 45°, гърловина на крана от неръждаема стомана

Технически характеристики

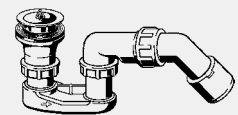
Височина на водният затвор 50 мм
 капацитет на отводняване 120мм 0.6 л/с

Модел 6821.45



Ø	G	DN	D52	ПАК	Артикул
70	1½	40/50	✓	25	312 121

D52 = за подушеви корита с отвор Ø 52



Сифон

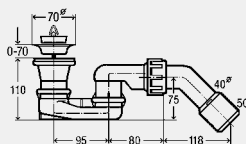
Компоненти

Воден затвор, канализационно коляно 45°, гърловина на крана от неръждаема стомана, тапа

Технически характеристики

Височина на водният затвор 50 мм
 капацитет на отводняване 120мм 0.55 л/с

Модел 6822.45



Ø	G	DN	D52	ПАК	Артикул
70	1½	40/50	✓	25	312 138

D52 = за подушеви корита с отвор Ø 52

КЛАПАНИ ЗА ПРЕЛИВНА ТРЪБА



Преливна тръба

- Хромиран месинг

Компоненти

Пластмасов конус

Модел 44.1

G	Ø	SVL	WL	ПАК	Артикул
1¼	60	70	120	10	115 784
1¼	70	40	120	10	112 677

SVL = Дължина на решетъчният клапан

WL = водно ниво



Преливна тръба

- Хромиран месинг

Компоненти

Конус от гума

Модел 45.1

G	Ø	SVL	WL	ПАК	Артикул
1½	70	40	120	25	103 989
1½	70	70	120	10	122 454

SVL = Дължина на решетъчният клапан

WL = водно ниво



Гърловина на клапан

- За преливна тръба с месингов конус

- Хромиран месинг

Модел 3932-667

G	Ø	SVL	ПАК	Артикул
2	80	70	1	152 802
1½	70	40	1	129 804

SVL = Дължина на решетъчният клапан



Преливна тръба

- Хромиран месинг

Компоненти

Пластмасов конус

Модел 44.1-603

за G	WL	ПАК	Артикул
1¼	120	1	132 682
1¼	140	1	159 108
1¼	175	1	147 082
1¼	250	1	108 861

WL = водно ниво



Преливна тръба
 - Хромиран месинг
Компоненти
 Конус от гума
Модел 45.1-603

за G	WL	ПАК	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

WL = водно ниво



Гърловина на клапан
 - За преливна тръба с пластмасов или гумен конус
 - Хромиран месинг
Модел 45-667

G	Ø	SVL	ПАК	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

SVL = Дължина на решетъчният клапан

РЕШЕТЪЧНИ КЛАПАНИ, СИФОНИ



Сифон
Компоненти
 Тапа
Модел 6185

G	Ø	Версия	ПАК	Артикул
1½	42	хромиран	1	117 283



Сифон
 - Месинг
Компоненти
 Вложка с конусовидна резба Rp
Модел 3932

G	TI	Ø	SVL	Версия	ПАК	Артикул
1½	1¼	70	70	без покритие	1	130 695
2	1½	80	70	без покритие	1	140 359

TI = резбова вложка
 SVL = Дължина на решетъчният клапан



Сифон
 - Месинг
Компоненти
 Филтър за твърди частици
Модел 6912

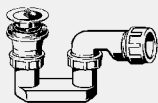
G	Ø	SVL	Версия	ПАК	Артикул
1½	70	60	хромиран	1	128 944

SVL = Дължина на решетъчният клапан



Воден затвор
 - Месинг
Компоненти
 Уплътнител (плоско и конично уплътнение)
Модел 6835.1

G	DN	Версия	ПАК	Артикул
1¼	32	без покритие	1	123 765
1½	40	без покритие	1	117 900



Сифон

Компоненти

Воден затвор, гърловина на крана от неръждаема стомана, тапа

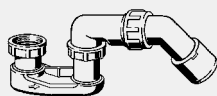
Технически характеристики

Височина на водният затвор 50 мм
капацитет на отводняване 120мм 0.55 л/с

Модел 6887.19

Ø	G	DN	D52	ПАК	Артикул
70	1½	40	✓	25	294 717

D52 = за подушеви корита с отвор Ø 52



Воден затвор

Компоненти

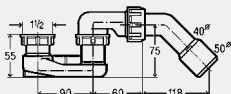
Канализационно коляно 45°

контрол на качеството съгласно

DIN 274

Модел 6887.45

G	DN	ПАК	Артикул
1½	40/50	25	106 263



Воден затвор

Компоненти

Канализационно коляно

контрол на качеството съгласно

DIN 274

Модел 6887.1

G	DN	ПАК	Артикул
1½	40	25	120 719



Воден затвор

Компоненти

Хоризонтално разположена отводнителна тръба

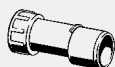
контрол на качеството съгласно

DIN 274

Модел 6889

G	DN	ПАК	Артикул
1½	40/50	5/100	102 326

АКСЕСОАРИ



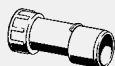
Отходна тръба

- За връзка на сифона с канализацията

- Да не се лепи

Модел 4981.86

DN	ПАК	Артикул
40/50	1	794 521



Отходна тръба

- За връзка на сифона с канализацията, преход към имперски диаметри в инчове

- Монтажни крачета

Модел 4981.87

DN	вътрешен-Ø	ПАК	Артикул
40/50	43	1	794 897



Фитинг с компресионна връзка

- За употреба на тръби от друг

производител

- Не се прилага за тръби

Sanfix Fosta

- Месинг

- Конусно съединение Viega

Компоненти

Никелирана стягаща гайка

Модел 1019

d	s	ПАК	Артикул
16	2	10	356 682
20	2	10	356 705*

* = Спрени от производство, ограничена наличност.


Връзка с резбови фитинги

- За медни тръби, стоманена тръба
- Никелиран месинг
- Конусно съединение Viega

Модел 94385.1

d	G	ПАК	Артикул
12	¾	10	112 608
15	¾	10	105 358


Rexfit Pro връзка с резбови фитинги
със SC-Contur

- За тръба Rexfit Pro Fosta, тръба Rexfit Pro Plus, конусно съединение Viega

- Бронз
- Прес-съединение, G-резба

Модел 4722P

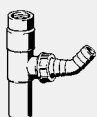
d	G	ПАК	Артикул
16	¾	5	608 316
20	¾	5	608 330


Свързващ маркуч

- За Multiplex Trio, Rotaplex Trio

Модел 6149.95

R	Ø	L	ПАК	Артикул
¾	19	550	1	750 657

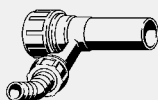

Тройник

- За конектор за събиране на конденз на преливника Multiplex, Multiplex Trio, Citaplex, Rotaplex, Rotaplex Trio

- Пластмаса

Модел 6895

	ПАК	Артикул
	1	119 188

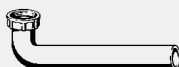

Тройник

- За улавяне на капки при хоризонтален монтаж на преливник Multiplex, Multiplex Trio, Citaplex, Rotaplex, Rotaplex Trio

- Пластмаса

Модел 6995.1

	ПАК	Артикул
	1	754 785


Канализационно коляно 90°

- Пластмаса

Компоненти

- Уплътнител

Модел 791-880

G	DN	L	ПАК	Артикул
1½	40	270	10	106 966


Подвижна тръба
Отходна тръба

- Пластмаса

- Гъвкава

Компоненти

- Уплътнител

Модел 6892

G	DN	L	ПАК	Артикул
1¼	34	200	1	121 631
1½	40	120	10	107 840
1½	50	120	10	108 731


Отходна тръба

- Пластмаса

- Гъвкава

Компоненти

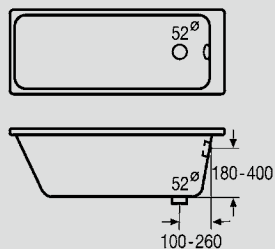
- Уплътнител

Модел 3892

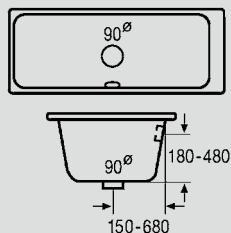
DN1	DN2	L	ПАК	Артикул
50	50/40	250	10	460 761
50	50/40	500	10	460 778
50	50/40	750	10	460 785
50	50/40	1000	10	674 465

ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА

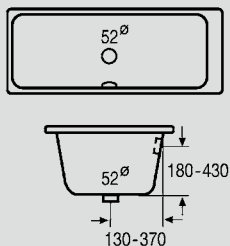
A 6145.4; 6161.2; 6161.50; 6161.51; 6161.52 + 6161.01/
6161.13; 6162; 6162.1 + 6162.01/6154.0; 6162.175 +
6162.01/6154.0; 6162.45; 6162.875; 6170.10; 6171.10;
6176; 6176.24; 6176.45



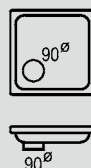
E 6142.33 + 6142.01/6156.0; 6141.70; 6141.71; 6141.72 +
6141.01/6141.02



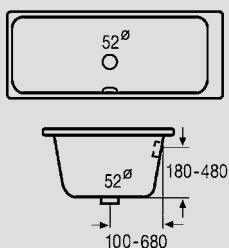
B 6145.5; 6145.51; 6148.1; 6161.36; 6161.60; 6161.61;
6161.62 + 6161.01/6161.13; 6163; 6163.1 + 6162.01/
6154.0; 6163.45; 6163.875; 6170.11; 6171.11; 6175.1;
6175.1



F 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; 6962; 6962.1 + 6960.0/6964.0; 6963; 6963 +
6960.0/6964.0; 6963.6



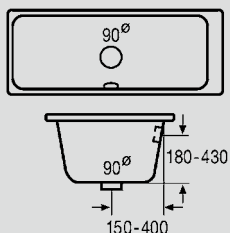
C 6145.6; 6161.70; 6161.71; 6161.72 + 6161.01/6161.13;
6163.2 + 6162.01/6154.0; 6170.12; 6171.12



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



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



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



Bette:				
Bettebette	A	BettePur IV/V Comfort	A	Piccolo 163, 164, 167, 168, 173, 174
BetteArco	A	BetteRomantica	A	Piccolo Duo
BetteBambino	A	BetteSchmidten II	D	Piccolo Sky 180, 181
BetteCaro без борд, 35 височина	F	BetteSeat	A	Piccolo поддушово корито
BetteCaro поддушово корито	F	BetteSelect 3410-3413	C	669, 670
c/без борд, 65 височина	F	BetteSelect 3420-3433	B	Portofino 113, 115
BetteChic	A	BetteSetline	A	Portofino 340
BetteClassic	A	BetteSet	A	Smart-line 30/31
BetteCora	B	BetteSet Comfort	A	Smart-line 32, 34, 35, 36, 37, 38, 39,
BetteCora Ronda	B	BetteSign	A	40, 44, 45, 46, 47
BetteCora Ronda Comfort	B	BetteSkyline	D	Smart-line поддушово корито 60-71
BetteCora Comfort	B	BetteSpa	E*	Smart-line поддушово корито 60-66
BetteCorner без борд, 35 височина	F	BetteStarlet	B	Vario 242, 243
BetteCorner поддушово корито	F	BetteStarlet Comfort	B	
c/без борд, 65 височина	F	BetteStarlet I	B	Galatea:
BetteCorner поддушово корито	G	BetteStarlet I Comfort	B	Beach BH 180, BH 200
c/без борд, 150 височина	G	BetteStarlet II	B	Beach BH 190S, BH 150E
BetteCorner поддушово корито	A	BetteStarlet III	B	Beach BH поддушово корито
c/без борд, 280 височина	A	BetteStarlet IV	B	всички модели
BetteCorner Morrison	B	BetteStarlet IV Comfort	B	Cliff CF 145E, CF 210S
без борд	B	BetteStarlet V	B	Cliff CF 180
BetteCorner Morrison Comfort	B	BetteStarlet V Comfort	B	Cliff CF поддушово корито
BetteCorner Sieger овална, ъглова	D	BetteStarlet Flair овал	B	всички модели
BetteCorner Sieger Comfort	D	BetteStarlet овал Comfort	B	Coast CT 180, CT 170, CT 170U,
BetteDarling вана	B	BetteStarlet Octa	B	CT 170D, CT 160K, CT 180K
BetteDarling поддушово корито	F	BetteStarlet шестостенно	B	Coast CT 145E, CT 190S, CT 200S
BetteDream	B	BetteSteel Duo	B	Coast CT поддушово корито
BetteDual	B	BetteSteel овал	B	всички модели
BetteDuett	A	BetteSteel Ъглов	A	Splash SH 160/75, SH 170/75
BetteDuo	A	BetteSteel Ъглов Comfort	A	Sunrise SE 150/70, SE 160/70,
Bette поддушово корито	F	Bette стъпала вана	A	SE 170/70, SE 180/80,
ултра-плоско 3,5 CM	F	LaBette	A	SE 150/75, SE 160/75,
Bette поддушово корито 6,5 CM	G			SE 170/75, SE 150U, SE 160U
Bette поддушово корито 15,0 CM	A	* = да не се ползва Rotaplex Trio,		Sunrise SE 80QFL/QSF/RFL/RSE,
Bette поддушово корито 28,0 CM	G	model 6141.33		SE 90QFL/QSF/RFL/RSE,
BetteEmotion	A			SE 100QFL/QSF, SE 90/75FL/SF,
BetteEsprit	B	Duravit:		SE 90/80FL/SF
BetteEsprit Comfort	B	Daro 700027, 700141	A	Sunset ST 45E, ST 116 овална,
BetteFamily	B	Daro 700028	B	ST 116 ъглова
BetteFamily Octa	B	Darling 700238-4	B	Sunset ST 200, ST 176E
BetteFamily Oval	B	D-Code 700096, 700098, 700100	A	Sun S 109, S 110, S 202, S 204,
BetteForm	A	D-Code 700101, 700137, 700138,	B	S 206, S 208, S 210, S 220 ляво,
BetteForm Comfort	A	710097, 710099	B	S 222 дясно, S 224 ляво,
BetteForm Low-Line	A	D-Code 720093-113	F	S 226 дясно
BetteForm Nova	A	Dura Style	B	Sun S 114, S 115,
BetteForm Safe	A	Esplanata 700281-91	C	S 180/800 V VL VR, S 190/900C,
BetteFree	B	Happy D. 700308-320	B	S 190/800 V VL VR, S 200/900C
BetteHome	D	Happy D. поддушово корито	F	Sun S 332, S 333, S 341, S 342,
BetteHome Comfort	D	Onto 700230-233	B	S 343, S 345, S 346, S 352,
BetteHome Oval	D	Paiova	C	S 353, S 354, S 360, S 361,
BetteHome Oval Comfort	D	PuraVida 700181, 700198	A	S 370, S 371, S 374, S 375,
BetteLine	A	PuraVida 700182, 700183, 700184	B	S 381, S 382, S 383, S 385
BetteLuna	B	PuraVida поддушово корито	B	Sun S 301, S 302, S 314
BetteMetric	B	72007778	F	Surf SF150 D, SF 150 U, SF 170,
BetteMorrison	B	Starck правоъгълна 700001-3,		SF 170 U, SF 180
BetteMorrison Comfort	B	700059, 700060, 700089,		
BetteMorrison овал	B	700333-337, 700117-700119	A	GKI
BetteOcean	B	Starck правоъгълна 700204-207,		МЕМО:
BetteOcean Low-Line	B	700048, 700052, 700057,		Правоъгълна вана 1700x750x450,
BetteOne/Highline	B	700058, 700061, 700062,	B	1700x800x450, 1800x800x450
BetteOne Relax/Highline	B	700088, 700090, 700338-341	B	Правоъгълна вана 1900x900x450,
BettePlan	B	Starck овал 700009-12	B	1800x1400x500
BettePoint	F	Starck поддушово корито Serie	F	Овална вана 1800x800x450
BettePoint Ъглов	F	Vero	B	Овална вана 1900x900x450
BettePoint Стенен	F			Ъглова вана 1700x900/600x450,
BettePool овал	F	Duscholux:		1750x1350/700x450
BettePool I, II, III	D	Апсона 110, 112	A	Поддушово корито семейство
BettePrisma	A	Ancona поддушово корито 914, 915	F	FOX:
BetteProfi-Form	A	Cordoba 871, 875	F	Правоъгълна вана 1700x750x420,
BettePur 170	A	Free-line 118, 242, 408/409, 534	D	1800x800x460
BettePur 180	A	Malaga 460, 461, 470, 471	A	Овална вана 1850x900x460
BettePur Comfort	B	Malaga поддушово корито 774	F	Ъглов модел 1800x800x460
BettePur овал	A	Prime-line 245/246, 247/248,		LIVE:
BettePur шестостенно	A	249/250, 251/252, 253/254, 255,		Правоъгълна вана 1700x800x430,
BettePur IV/V	A	257, 259, 260, 261, 262, 263,		1800x800x450
	A	264, 265, 266	A	Поддушово корито семейство



UNO:

Правоъгълна вана 1700x750x450,
1800x800x480, 1700x800x480
Овална вана 1800x800x480
Шестостенно вана 1900x900x450,
2050x900x480
Поддушово корито семейство
Variò Ъглова вана NOVA
1400x1400x450, 1900x900x450,
2050x900x480

Hoesch:

Arica 5569, 5573
Armada 6169, 6173, 6174-6179,
6182, 6183
Armada 6336, 6369, 6401, 6407,
6411, 6417, 6421 6544, 6556,
6566, 6568
Aviva 6618
Aviva 6619, 6620
Avventura 6648, 6698
Cartagena 5537
Capri 6103-6107, 6116, 6195
Combi 5590
Edition Andree Putman 6655, 6656
Foster 6646, 6647, 6629
Foster 6628, 6476-6479
Giorno 6679-6681, 6693, 6694, 6699
Happy D. 6180, 6181, 6484-6487
Largo 3695, 3705, 3706, 3708, 3709
Largo 3692, 3693, 3694, 3696, 3707,
3691, 3710
Lima 6388
Medici 6005
Maxi 3069, 3081, 3082, 3087, 3103,
3632
Modula 6621-6624
Midi 3517, 3518, 3623, 3627
Midi 3633, 3635
Muna 4160-4210
Oriental 6115
Orlando 6017
Parana 5533, 5544, 5545,
5564-5567, 5572
Philippe Starck 6020, 6136
Philippe Starck 6351, 6350
Putman 6655
Regatta 6454, 6455, 6456, 6457,
6460, 6461, 6462, 6455
Samar
Scelta 3670, 3671, 3676-3678
Scelta, 3672-3675, 3679
Sensa Mare 3680, 3681
Sensa Mare 6499
Single Bath 3686-3688
Tacna 5539, 5574, 6466
Thasos 6435, 6447, 6531, 6627
Topeka 5547, 5570, 5575
Waikiki 6011
Zero 6531, 6627

* = използвайте само Multiplex

Ideal Standard:

Connect AIR
Connect AIR
Connect Playa T 9623-37
Dea K6695, K6631
Hotline K 2745 - K 2763
Hotline K 2766 - K2768, K 2771 -
K 2774, K 2779 - K2781, K 2783,
K 2784
Hotline K 2764, K 2765, K 2769,
K 2770, K 2775, K 2776, K 2782
Hotline Plus K 6238 - K 6247,
K 6535, K 6536, K 6602, K 6611,
K 6618, K 6623, K 6801, K 6802

Hotline Plus K 6252 - K 6263,
K 6265, K 6268 - K 6273,
K 6278 - K 6281
Hotline Plus K 6248 - K 6251,
K 6264 - K 6281
Strada K 2605-2611
Tonic K 5029, K 6015,
K 6702-6715
Ultra Flat

C

Kaldewei:

Arondo 870-881
Bassino 144
Cayono Duo
Cayon / Cayon STAR
Cayono Plan
Classic Duo/Oval, 103, 105, 107,
109-115
Cornezza 670-681
Duo Pool 150
Duschplan
Dyna Duo 610, 611
Dyna Set/Dyna Set Star 620/621,
622/623, 624/625, 626/627
Dyna/Dyna Star 393, 394, 630, 631
Fontana 564, 565, 567, 568, 569,
583, 586, 587, 594, 2568, 2586
Fontana 584, 585, 589
Kusatsu Pool 177
Mega семейство 180, 182, 184,
184-7
Mini/Mini Star 830-837
Novola семейство 252-254, 256,
260, 261, 262
Plaza Duo 190, 192
Punta Duo 910
Puroset Wide
Puro 652, 653, 693, 687, 691
Puro 656, 657, 684, 688, 692
Rondo семейство 700, 701,
706-711, 716-719
Sanidusch 495, 496, 558, 559
Sanidusch 395-397, 539-541,
548-552
Saniform семейство 245, 246,
330-338, 344, 345, 360-1-363-1,
366-1, 367-1, 371-1-373-1,
375-1, 374, 362-1 V1, 332 V1,
362-1 V2, 332 V2, 362-1 V3,
332 V3, 362-1 V4, 332 V2
Scona
Sanilux/Sanilux Star 342, 343
Studio/Studio Star 826, 827, 828,
829
Superplan
Twin Pool 660
Vaio семейство 944-947, 950-961
Zirkon 501, 502, 600-606, 503-506
Zirkon 507-514

Koralle:

T 700
T 700, T 900
A T 300
F T 300
A T 200
A T 200
A T 400

Laufen:

ILBAGNOALESSI ONE 241970,
242970, 243970
G Indura 215071-215076
LAUFEN PRO 232950, 232951
LAUFEN PRO 233950, 233951,
230950, 230951, 231950, 231951

PALOMBA COLLECTION

231800, 232800, 232801,
233800, 233801, 242800,
242801, 243800, 243801,
242970, 243970
Paladium 225100, 225102, 22511
Platina 215011, 215012,
215013
Platina 215021, 215022,
215023
Thalium
Polypex:
Aurora
Aurora
Bahamas
Beach
Callas
Cama
Diamana
Easy
Ego
Ego
Er-Sie-Es
E-Serie
Family
F 80, 90, 100, 120
Gala
Grande
Happy
Kreta Nova
Kamea
K-Serie (K 1100-K 1900)
Lagune
Lotus
Luna
Malibu
Maona
Maona
Mare
Milano
Napoli
Objekt
Objekt
Plus
Plano
Quattro
Rondo
Siena
Velden
Venedig
Vielo
Roca:
Belice
BeCool 1800/1900x1100x420
BeCool
Contesa
Continental
Duo Plus
Easy
Easy
Element
A Genova N
Haiti
Hall
F Italia
Lun
Malibu
Malta
Neo Daiquiri
Princes
F Sureste N
B Swing
Tampa
Vythos

Villeroy & Boch:

Architectura	A
Aqualoop UBA175AQU9V	A
Aveo UBQ194AVE7V	B
Avento	B
Cetus (всички модели)	B
Futurion D (всички модели)	F
La Belle UBQ180LAB2V	B
Legato	B
Libra UBQ167/170/180LIB2V	B
Lifetime (всички модели)	F
Loop&Friends (всички 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 (всички модели)	A
O.novo D (всички модели)	F
Pavia UBQ160PAV2V	B
Rebana (всички модели)	B
Squaro (всички модели)	B
Subway B (всички модели)	B
Subway D (всички модели)	F



Информацията в тези инструкции е взета от продуктовата информация на производителите. Не можем да гарантираме актуалността на информацията както и за промени в моделите и съвместимостта.

