Сливные трапы Advantix

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89

Россия +7(495)268-04-70

Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Казахстан +(727)345-47-04

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокуэнецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47

Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Узбекистан +998(71)205-18-59

Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия +996(312)96-26-47

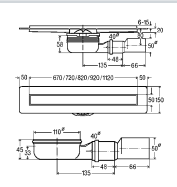
эл.почта: vag@nt-rt.ru || сайт: https://viega.nt-rt.ru/

Беларусь +(375)257-127-884



КОМПЛЕКТ ДУШЕВЫХ ЛОТКОВ ADVANTIX





Душевой лоток Advantix с решеткой Advantix Visign ER10

- _ для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: обмазочная гидроизоляция (душ в строительном исполнении) или гидроизоляционная мембрана
- нержавеющая сталь 1.4301

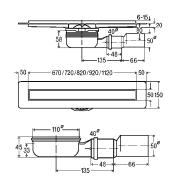
Артикул 753 153

L=750 мм 753 160 L=800 мм L=900 мм L=1.000 мм







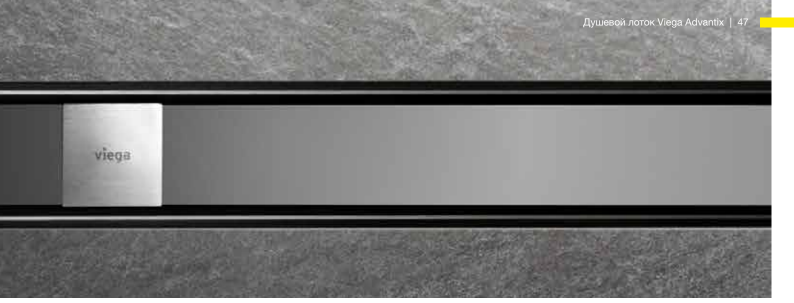




Душевой лоток Advantix с решеткой Advantix Visign ER13

- __ для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: обмазочная гидроизоляция (душ в строительном исполнении) или гидроизоляционная мембрана нержавеющая сталь 1.4301

Артикул 753 207 L=750 мм 753 214 L=800 мм 753 221 L=900 мм 753 238 L=1.000 мм 753 245 L=1.200 мм







Монтажная рамка для душевого лотка Advantix

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: все решетки для душевых лотков Advantix, высота верхней грани 12-15 мм (плитка + клей)
- матовый
- нержавеющая сталь 1.4301

Артикул

745 356 L=750 MM 745 363 L=800 MM 745 370 L=900 MM 745 387 L=1.000 MM 745 394 L=1.200 MM





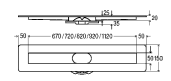
Комплект удлинителей Advantix

■ для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: решетки душевых лотков Advantix, увеличение высоты на 15–25 мм

Артикул 593 933







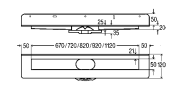
Корпус

для произвольного монтажа

Артикул

736 965 L=750 MM 736 972 L=800 MM 736 989 L=900 MM 736 996 L=1.000 MM 737 009 L=1.200 MM





Корпус

для пристенного монтажа

Артикул

737 016 L=750 MM 737 023 L=800 MM 737 030 L=900 MM 737 047 L=1.000 MM 737 054 L=1.200 MM





Сифон

для конструкции пола высотой от 95 мм, высота столба жидкости в гидрозатворе 50 мм пропускная способность при высоте подпора 10 мм 0,5 л/спропускная способность при высоте подпора 20 мм 0,55 л/с

Артикул 737 573



Сифон, модель для реконструкции

для конструкции пола высотой от 70 мм, высота столба жидкости в гидрозатворе 25 мм пропускная способность при высоте подпора 10 мм 0,4 л/спропускная способность при высоте подпора 20 мм 0,45 л/с

Артикул 737 580



Сифон, модель с вертикальным выпуском

для конструкции пола высотой от 40 мм, высота столба жидкости в гидрозатворе 50 мм пропускная способность при высоте подпора 10 мм 0,9 л/спропускная способность при высоте подпора 20 мм 1,1 л/с

Артикул 737 597







(с резиновым основанием)

Артикул 737 559



Монтажные опоры, модель для реконструкции

(с резиновым основанием)

Артикул 737 566









Монтажная рамка

ровный профиль

Артикул 736 804

736 811

736 842

 $L = 750 \, MM$ $L = 800 \, MM$

736 828 736 835

L=900 мм $L = 1.000 \, MM$ $L = 1.200 \, MM$ Монтажная рамка

скруглённый профиль

Артикул

737 061 $L = 750 \, MM$ 737 078 $L = 800 \, MM$ $L = 900 \, MM$ 737 085 737 092 $L = 1.000 \, MM$ 737 108 $L = 1.200 \, MM$

Монтажная рамка

в стандартном исполнении для конструкции пола высотой 12 мм

Артикул

745 356 $L = 750 \, MM$ $L = 800 \, MM$ 745 363 745 370 $L = 900 \, MM$ 745 387 $L = 1.000 \, MM$ 745 394 $L = 1.200 \, MM$





с матовой поверхностью

Решетка Visign ER10

ровный профиль



 $L = 1.200 \, MM$

L=1.200 мм

Решетка Visign ER14

со стеклянным покрытием

Артикул	из прозрачного/
	светло-серого стекла
737 504	L=750 мм
737 511	L=800 мм
737 528	L=900 мм
737 535	L=1.000 мм
737 542	L=1.200 мм
Артикуп	NS EDOSDSUHOFO/UEDHOFO CT

Артикул	из прозрачного/черного стекла
737 450	L=750 мм
737 467	L=800 мм
737 474	L=900 мм
737 481	L=1.000 мм

 $L = 1.200 \, MM$



Артикул 737 153

737 160

737 177

737 184

737 191

 $L = 1.200 \,\text{MM}$

737 207 737 214 с глянцевой поверхностью $L = 750 \, MM$ $L = 800 \, MM$

 $L = 750 \, MM$

 $L = 800 \, MM$

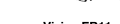
 $L = 900 \, MM$

 $L = 1.000 \, MM$

737 221 737 238

737 245

 $L = 900 \, MM$ $L = 1.000 \, MM$ $L = 1.200 \, MM$



Решетка Visign ER11

скруглённый профиль

Артикул с матовой поверхностью 737 252 $L = 750 \, MM$ 737 269 $L = 800 \, MM$ 737 276 $L = 900 \, MM$ 737 283 $L = 1.000 \, MM$

Артикул

737 344

737 290

с глянцевой поверхностью

737 306 $L = 750 \, MM$ L=800 мм 737 313 L=900 мм 737 320 737 337 $L = 1.000 \, MM$



Решетка Visign ER12

под плитку, без видимой кромки

-11
Артикул
737 405

 $L = 750 \, MM$ 737 412 $L = 800 \, MM$ 737 429 $L = 900 \, MM$

737 436 $L = 1.000 \, MM$ L=1.200 мм 737 443



Решетка Visign ER13

под плитку, с видимой кромкой по периметру

Артикул

737 351 $L = 750 \, MM$ 737 368 $L = 800 \, MM$ L=900 мм 737 375 $L = 1.000 \, MM$ 737 382 L=1.200 мм 737 399



737 498

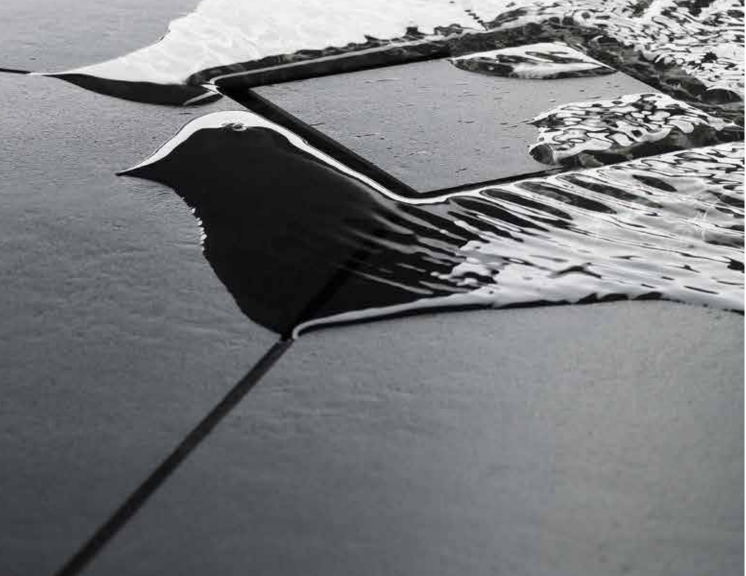
Артикул 745 400: набор комплектующих душевого лотка Advantix для покрытия из природного камня толщиной от 23 до 36 мм. Годится для душевого лотка Advantix с монтажной рамой, мод. 4982.30 и мод. 4982.40.

Артикул 593 933: набор комплектующих душевого лотка Advantix для решеток, устанавливаемых в душевые лотки Advantix, удлинение на 15-25 мм при использовании покрытия из природного

Viega Advantix

НАПОЛЬНЫЕ ТРАПЫ.

Трапы для ванных комнат Advantix предназначены для пропуска малых и средних объемов воды, например, в частных жилых домах. Напольные трапы Advantix предназначены для пропуска больших объемов воды в больницах, спортзалах, душевых, плавательных бассейнов.



i

НАПОЛЬНЫЕ ТРАПЫ ADVANTIX:

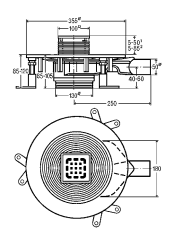
- трапы для ванных комнат Advantix соответствуют общепризнанным стандартам водосливной арматуры;
- испытаны согласно DIN EN 1253, с контролем качества;
- изготовлены из экологически чистого полипропилена (PP) и нержавеющей стали;
- указанные пропускные способности соответствуют высоте подпора воды 10/20 мм над решеткой (согласно DIN EN 1253);

ТРАПЫ ДЛЯ ВАННЫХ KOMHAT ADVANTIX

Трап для ванной комнаты (модульный размер 100)







Трап для ванной комнаты Advantix Top

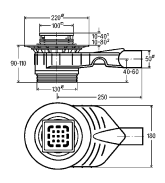
- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: обмазочная гидроизоляция (душевая в строительном исполнении) с использованием гидроизоляционного полотна
- не используется со следующей продукцией: надставной элемент Advantix модель 4994
- системный размер 100

Артикул

669 249 с установочной рамкой для решетки из пластика

669 256 с установочной рамкой для решетки из нержавеющей стали





Трап для ванной комнаты Advantix Top

системный размер 100

Артикул

669 195 с установочной рамкой для решетки из пластика

669 201 с установочной рамкой для решетки из нержавеющей стали





Решетка Advantix нержавеющая сталь 1.4301 Артикул 554 026



Решетка Advantix Visign RS1 массивная, из нержавеющей стали с матовой поверхностью

Артикул 492 281



Решетка Advantix Visign RS2

массивная, из нержавеющей стали с матовой поверхностью

Артикул 492 298



Решетка Advantix Visign RS3

массивная, из нержавеющей стали с матовой поверхностью

Артикул 492 304



Решетка Advantix Visign RS4

массивная, из нержавеющей стали с матовой поверхностью Артикул 492 311







Решетка Advantix Visign RS5

Артикул

617 127 стекло прозр./светло-

серый

617 141 стекло прозрачн./

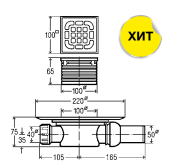
черный



ТРАПЫ ДЛЯ ВАННЫХ КОМНАТ ADVANTIX







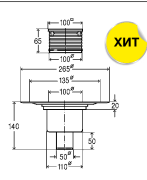
Трап для ванной комнаты Advantix

системный размер 100

Артикул 557 119







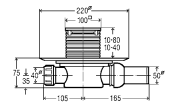
Трап для ванной комнаты Advantix

системный размер 100

Артикул 556 914







Трап для ванной комнаты Advantix

системный размер 100, с «сухим» затвором

надставной элемент с установочной рамкой для решетки из пластика Артикул 583 217



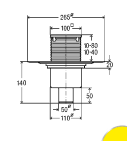
надставной элемент с установочной рамкой для решетки из нержавеющей стали 1.4404 Артикул 583 248

Примечание:

несовместим с дизайн-вставками со стреляными поверхностями RS5 и RS15.







Трап для ванной комнаты Advantix

системный размер 100, с «сухим» затвором

надставной элемент с установочной рамкой для решетки из пластика Артикул 583 224

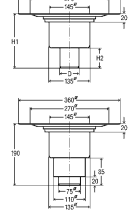
надставной элемент с установочной рамкой для решетки из нержавеющей стали 1.4404 Артикул 617 271

Примечание:

несовместим с дизайн-вставками со стреляными поверхностями RS5 и RS15.







Напольный трап Advantix

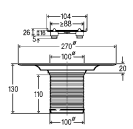
системный размер 145

Артикул

557 188 DN 50, проп.спос-ть (л/с) 1,5 5. **195** DN 70, проп.спос-ть (л/с) 1,6 **557 201** DN 70/DN 100,

проп.спос-ть (л/с) 1,4





Надставной элемент Advantix под плитку

 для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: укладка покрытия из плитки или натурального камня толщиной 5-30 мм, использование с трапами Viega или с надставным элементом Advantix для стандартной гидроизоляции

системный размер 100

Артикул 709 129

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Вологорад (844)278-03-48 Волоград (847)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89

Россия +7(495)268-04-70

Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Казахстан +(727)345-47-04

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47

Беларусь +(375)257-127-884

Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Саранск (8342)22-96-24 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35

Узбекистан +998(71)205-18-59

Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия +996(312)96-26-47