

**Technika odprowadzania wody firmy Viega**  
**Zawsze nowe pomysły do łazienki.**

**viega**



**Viega.**

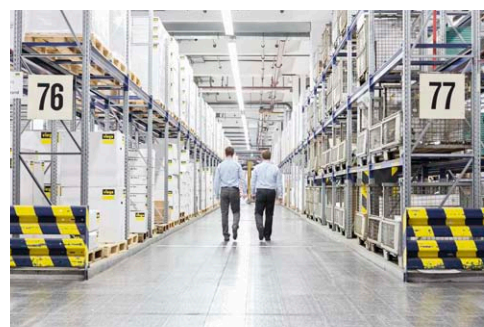
# CONNECTED IN QUALITY.

W firmie Viega jesteśmy przekonani: Jakość jest wszystkim. Bez jakości wszystko jest niczym. Dlatego ambicją przedsiębiorstwa jest ciągle poszerzanie granic własnych możliwości. Czynimy to podejmując dialog z Klientami oraz tworząc jeszcze lepsze produkty i usługi serwisowe. Prowadząc nasze przedsiębiorstwo w stronę przyszłości, nie zapominamy jednak o własnej przeszłości.

Od ponad 115 lat firma Viega wyznaje zasadę najwyższej jakości. Rodzinne przedsiębiorstwo rozpoczęło działalność z wizją zrewolucjonizowania techniki instalacyjnej. Dziś firma Viega zatrudniająca ponad 4 000 pracowników w dziesięciu oddziałach należy do grona czołowych światowych producentów branży instalacyjnej, zachowując wierność swoim zasadom i wyznaczając własne standardy.

W firmie Viega przykładamy wagę do tego, by służyć naszym Klientom wsparciem w ich codziennej pracy. W tym celu firma przekazuje swoją wiedzę partnerom na całym świecie, dostosowuje do siebie materiały, technologię i komfort, poświęca czas na zapewnienie jakości oraz inwestuje w prace badawczo-rozwojowe. W efekcie uzyskujemy harmonijnie działający system, który obejmuje ponad 17 000 artykułów, dostępnych szybko i niezawodnie.

**Jakość jest wszystkim. Bez jakości wszystko jest niczym.**



# SPIS TREŚCI

6

Technika odprowadzania wody w łazience:  
Zanurz się w czystej jakości życia.

8

Viega Advantix i Advantix Vario:  
Ozdobne odpływy liniowe i odpływy ścienne.



18

Viega Advantix:  
Modułowy system odpływów łazienkowych.



24

Komplety do wanien i brodzików Viega:  
Rozwiązania które przekonują.

26

Viega Tempoplex, Domoplex, Duoplex i Varioplex:  
Komplety do brodzików spełniające najwyższe wymagania.



28

Viega Simplex i Multiplex z Trio, Trio F, Trio E:  
Innowacyjne komplety do wanien.

34

Viega Eleganta, zawory trzpieniowe i uniwersalne:  
Syfony i zawory odpływowe.

36

Oferta produktów.



## Technika odprowadzania wody w łazience

# ZANURZ SIĘ W CZYSTEJ JAKOŚCI ŻYCIA.

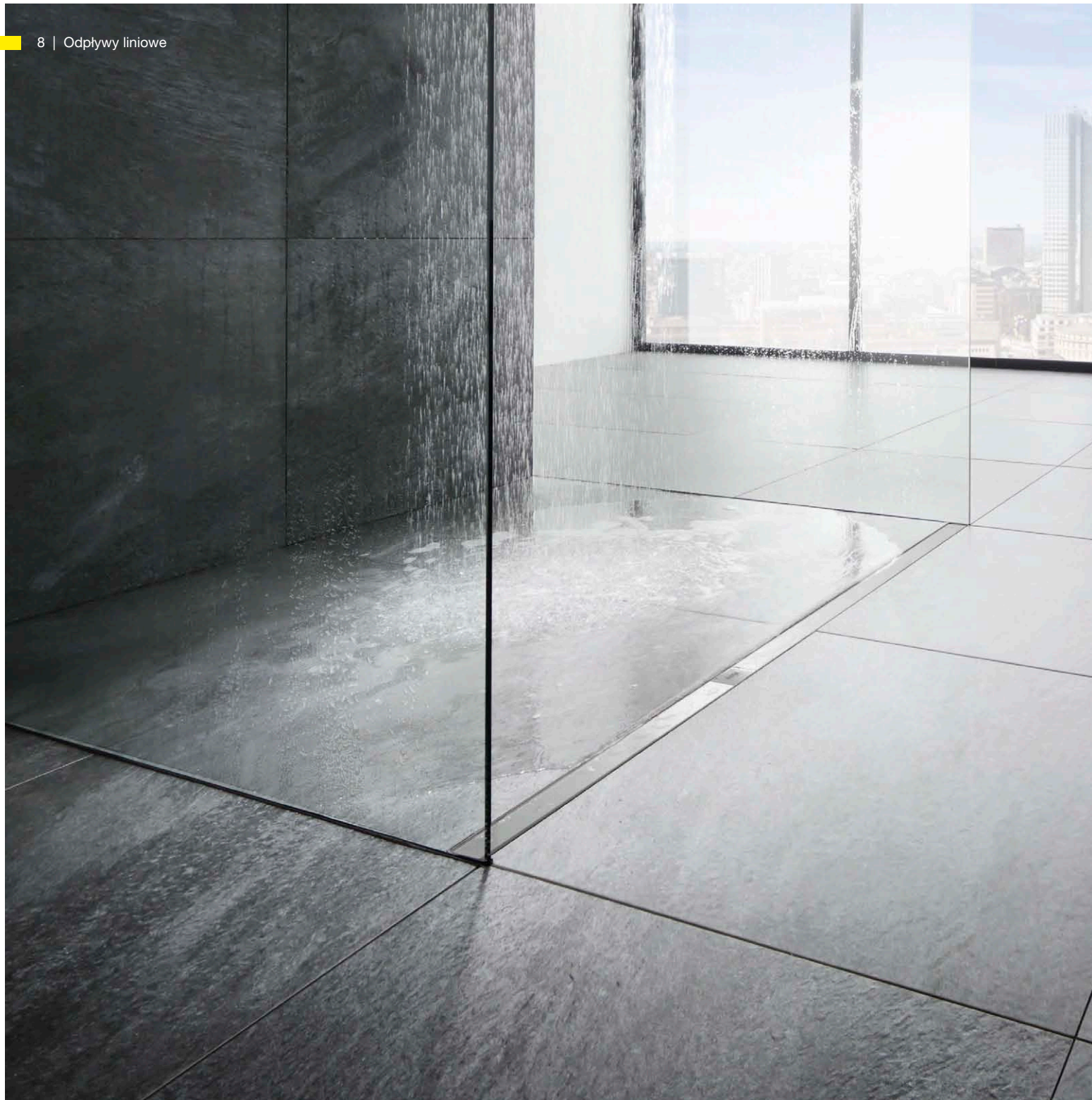
Łazienka już dawno przestała być pomieszczeniem pełniącym funkcje wyłącznie sanitarne, a stała się raczej osobistym azylem. Oazą, w której można znaleźć spokój, relaks i jakość życia – w otoczeniu wyrafinowanego designu, wysokiej klasy materiałów i przede wszystkim pionierskiej techniki, będącej podstawą komfortowej łazienki nowej generacji.

Bez względu na to, czy jest to łazienka designerska czy wielopokoleniowa, z prysznicem bez brodzika czy z deszczownicą – trend coraz większej indywidualności wymaga stale nowych rozwiązań technicznych. Wyzwanie z którym Viega pewnie sobie radzi. Ekonomicznie. Efektywnie. Niezawodnie.

Jakość produktów Viega przejawia się w formie, funkcji, materiałach, bezpieczeństwie i przede wszystkim wzornictwie. Cel naszej pracy widzimy dopiero wtedy, gdy estetyka i technika tworzą perfekcyjną całość. Aby sprostać naszym niezwykle wysokim standardom, zapraszamy do współpracy najwyższej klasy inżynierów i uznanych projektantów.







## Odpływy liniowe Viega Advantix

# PERFEKCYJNE ODPŁYWY JUŻ NA ETAPIE PROJEKTU I INSTALACJI.

Z prostym systemem do perfekcyjnego odpływu? Czy najwyższa różnorodność dzięki łatwemu docinaniu na dowolną długość lub montaż w układzie narożnym? Odpływy podłogowe Viega poradzą sobie z tym bez problemu. Odpływy liniowe Advantix, również w wersji Advantix Vario jako odpływ liniowy lub odpływ ścienny, wyróżniają się doskonałymi rozwiązaniami technicznymi, bogatym wyborem produktów umożliwiającym dostosowanie do każdych warunków jak i wielokrotnie nagradzanym wzornictwem.





	<b>Odpyw liniowy i odpływ ścienny Advantix Vario</b>	<b>Odpyw liniowy Advantix</b>
<b>Zakresy zastosowania</b>	Dzięki maksymalnej elastyczności na miarę do indywidualnych rozwiązań w obiektach prywatnych	Dzięki szczególnie wysokiej wytrzymałości nadają się idealnie do obiektów publicznych i dużej intensywności użytkowania
<b>Materiały</b>	Tworzywo sztuczne	Stal nierdzewna
<b>Długość</b>	<b>Odpyw liniowy:</b> dowolna od 300 do 2800 mm <b>Odpyw ścienny:</b> dowolna od 300 do 1200 mm	Pięć długości: 750, 800, 900, 1000 i 1200 mm
<b>Wysokość</b>	<b>Odpyw liniowy:</b> dowolna od 95 do 150 mm <b>Odpyw liniowy, wersja remontowa:</b> 70–95 mm  <b>Odpyw ścienny:</b> dowolna od 90 do 160 mm <b>Odpyw ścienny, wersja remontowa:</b> 70–100 mm	W zależności od wersji odpływu min. 40, 70 lub 95 mm
<b>Wersje montażu</b>	<b>Odpyw liniowy</b> do montażu w dowolnym miejscu łazienki lub bezpośrednio przy ścianie  <b>Odpyw ścienny</b> do montażu w okładzinie ściennej	W zależności od korpusu odpływu do montażu w dowolnym miejscu lub montażu przy ścianie
<b>Wydajność odpływu,</b> mierzona przy wysokości spiętrzenia 10 mm nad płytkami	W zależności od sytuacji 0,4–0,8 l/s, w przypadku użycia kilku odpływów liniowych maks. 2,4 l/s	W zależności od wersji odpływu od 0,4 do 1,1 l/s
<b>Wersje wzorów</b>	<b>Ruszty</b> Stal nierdzewna matowy/błyszczący  Stal nierdzewna malowana czarny/biały  <b>Ramka montażowa</b> Opcjonalnie profil do glazury	<b>Ruszty</b> Wersja płaska lub zaokrąglona Do obłożenia glazurą bez obrzeża lub z obrzeżem Wersja szklana czarna lub szara  <b>Ramka montażowa</b> Wersja płaska lub zaokrąglona Standard
<b>Ochrona akustyczna wg PN-EN ISO 16283 i PN-B-02151-02</b>	<b>Odpyw liniowy</b> Zmierzony poziom hałasu 15 dB(A)  <b>Odpyw ścienny</b> Zmierzony poziom hałasu 12 dB(A) w ścianie w systemie suchej zabudowy Zmierzony poziom hałasu 21 lub 17 dB(A) w ścianie murowanej	Zmierzony poziom hałasu 19 dB(A)
<b>Ochrona przeciwpożarowa</b>	Przepust R 120 Zapobiega przenikaniu dymu i ognia przez strop przez 120 minut nr wzoru 4923.5	Przepust R 120 Zapobiega przenikaniu dymu i ognia przez strop przez 120 minut nr wzoru 4923.5

## Viega Advantix Vario

# WSZYSTKO ZGODNIE Z PLANEM.



Najwyższa swoboda projektowa: odpływ Viega Advantix Vario można montować w ścianie, przy ścianie lub w dowolnym miejscu pomieszczenia – w wersji prostej, w kształcie litery L lub litery U, dopasowując go do architektury i wymaganej wydajności odpływu. W przypadku łazienek remontowanych odpływ ścienny i odpływ liniowy są dostępne w wersji o wysokości całkowitej zaledwie 70 mm.

### Dostępne różne wzory



Wzory Viega Advantix Vario są dostępne w czterech różnych wersjach kolorystycznych, co pozwala na ich harmonijne wkomponowanie w każdą łazienkę. Oprócz klasycznych wersji z matowej lub błyszczącej stali nierdzewnej dostępne są również wersje w kolorze czarnym i białym.



95–150 mm | 70–95 mm

Wzór standardowy 4965.10 | Wersja remontowa 4966.10



90–160 mm | 70–100 mm

Wzór standardowy 4967.10 | Wersja remontowa 4968.10

**Odpyły liniowy Advantix Vario jest dostępny w dwóch wersjach: w wersji standardowej oraz jako wersja remontowa.**

**Również odpływ ścienny Advantix Vario jest dostępny poza wersją standardową także jako wersja remontowa.**

### Indywidualny kształt i funkcja odpływu liniowego

Są możliwe trzy różne wykonania. Po pierwsze zwyczajna linia prosta w dowolnym miejscu pomieszczenia lub przy ścianie. Po drugie odpływ liniowy w wersji narożnej. Po trzecie odpływ w kształcie litery U obejmujący cały prysznic. Wszystkie kształty można realizować przy użyciu standardowego odpływu liniowego i kilku akcesoriów. Poprzez połączenie dwóch odpływów liniowych w wersji prostej lub trzech odpływów liniowych w wersji U wydajność odpływu można zwiększyć dwukrotnie (rys. 1) lub trzykrotnie do 2,4 l/s.

### Nietypowe planowanie odpływu ściennego

Odpływ ścienny Advantix Vario o dowolnej długości od 300 do 1200 mm można montować również w trzech różnych wersjach. W dowolnym miejscu w ścianie, alternatywnie w prawym lub lewym naroż-

niku lub idealnie we wnęce prysznicowej. Dzięki głębokości montażu wynoszącej zaledwie 25 mm odpływ ścienny można zamontować nie tylko w okładzinie ściennej na ścianie murowanej (rys. 2). Stanowi on również perfekcyjne rozwiązanie do lekkich ścianek szkieletowych i zabudowy podtynkowej.

### Szybki wybór kliknięciem myszki

Konfigurator Advantix Vario na [wiega.pl](http://wiega.pl) prowadzi w kilku kliknięciach do właściwego rozwiązania – łatwej się nie da!

### Komfort czyszczenia i higieny

Pod dyskretnym wzorniczo Advantix Vario kryją się samoczyszczące odpływy, które zapewniają skuteczne odprowadzenie wody i zatrzymanie nieprzyjemnych zapachów. Wąskie ruszty, montowane centralnie w korpusie zwiększają znacząco komfort higieny. Należy je tylko wyjąć, aby szmatką lub szczotką wyczyścić gładkie ścianki odpływu (rys. 3).



1



2



3



### ZALETY NA ETAPIE PROJEKTU

- najwyższa elastyczność w aranżacji łazienki
- możliwość indywidualnego dopasowania długości i wydajności odpływu poprzez skrócenie lub połączenie odpływów liniowych
- łatwe projektowanie za pomocą konfiguratora Advantix Vario
- do różnych sytuacji montażowych
- eleganckie wzornictwo
- łatwe czyszczenie ułatwia użytkowanie w obiektach prywatnych i publicznych

**Viega Advantix Vario**

**ŁATWY, SZYBKI  
I BEZPIECZNY MONTAŻ.**



**Element zamykający Advantix Vario**  
nr wzoru 4965.16



**Łącznik Advantix Vario**  
nr wzoru 4965.12



**Łącznik 90° Advantix Vario**  
nr wzoru 4965.14

**Wszystko w jednym opakowaniu**

Zestaw Viega Advantix Vario zawiera wszystko, co jest potrzebne do montażu: od praktycznego przymiaru ułatwiającego właściwe docięcie, poprzez szczelne łączniki zapewniające trwale bezpieczne połączenie, np. kilku odpływów liniowych, po specjalny klej i taśmę uszczelniającą do uszczelnienia cienkowarstwowego.

**Jeden odpływ liniowy, nieograniczone możliwości**

Również w trakcie montażu Advantix Vario przekonuje swoją elastycznością: ozdobny ruszt pozwala dopasować się w zakresie od 5 do 20 mm do wysokości płytek. Folia ochronna i wkład z twardej pianki zapewniają czystość odpływu podczas montażu. Wąska, pozbawiona zakamarków konstrukcja zapewnia dużą odporność na zabrudzenia.



Korpus odpływu można dociąć w kilka sekund za pomocą przymiaru i piły.



Odpływ ścienny Advantix Vario przekonuje również elegancją.



Kompletny zestaw glazurniczy zawiera wszystkie materiały niezbędne dla glazurnika.



Dostępny dodatkowo zestaw do kamienia naturalnego pozwala na dopasowanie rusztu do wysokości płytek maks. 33 mm (płytką + klej).

**ZALETY NA ETAPIE INSTALACJI**

- praktyczny przymiar ułatwia docięcie na wymaganą długość
- zestaw glazurniczy zawierający specjalny klej i taśmę uszczelniającą
- ruszt regulowany od 5 do 33 mm grubości płytek
- folia ochronna na kołnierzu odpływu zapobiega zabrudzeniu podczas montażu
- korpus odpływowy z elastycznym łukiem przyłączeniowym 45°
- indywidualny wygląd dzięki zastosowaniu profili do glazury

## Odpływ liniowy Viega Advantix

# MNIEJ ELEMENTÓW, WIĘKSZA ELASTYCZNOŚĆ W PROJEKTOWANIU.

Magiczne słowo to redukcja. I to nie tylko w prostocie konstrukcji, która idealnie pasuje do każdej łazienki, ale również w zredukowanej liczbie elementów systemu. Zapewnia to znaczne ułatwienie na etapie projektu. Bowiern każdy z obu wzorów – do montażu w dowolnym miejscu lub przy ścianie – można łączyć dowolnie ze wszystkimi odpływami, nóżkami

regulacyjnymi, ramkami montażowymi i ozdobnymi rusztami. Oczywiście ruszt można wymienić również w późniejszym czasie. Niezależnie od wybranego zestawu każdy odpływ cechuje niebanalny wygląd, najwyższa jakość i doskonałe parametry techniczne.

### Korpus podstawowy

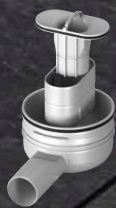


Korpus podstawowy do montażu w dowolnym miejscu w pięciu długościach od 750 do 1200 mm nr wzoru 4982.10



Korpus podstawowy do montażu przy ścianie w pięciu długościach od 750 do 1200 mm nr wzoru 4982.20

### Odpływy



do wysokości powyżej 95 mm  
Wydajność odpływu: 0,5–0,55 l/s\*,  
Wysokość zamknięcia wodnego: 50 mm  
(możliwość skrócenia do wysokości wersji remontowej)  
nr wzoru 4982.92



Wersja remontowa do wysokości od 70 mm, wydajność odpływu: 0,4–0,45 l/s\*, wysokość zamknięcia wodnego: 25 mm  
nr wzoru 4982.93



Wzór pionowy do wysokości od 40 mm, wydajność odpływu: 0,9–1,1 l/s\*,  
Wysokość zamknięcia wodnego: 50 mm  
(możliwy przepust przeciwpożarowy)  
nr wzoru 4982.94

### Nóżki montażowe



(z gumowanymi nóżkami regulacyjnymi)  
nr wzoru 4982.90



Wersja remontowa (z gumowanymi nóżkami regulacyjnymi)  
nr wzoru 4982.91

\* Pomiar przy wysokości spiętrzenia wody 10–20 mm nad płytką.

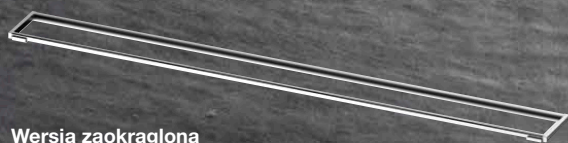


## KORZYŚCI NA ETAPIE PROJEKTOWANIA

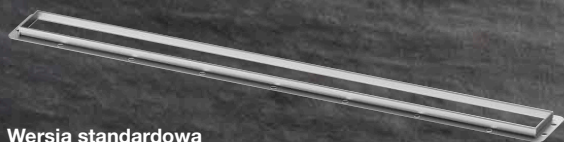
- niewielki odpływ o korzystnych parametrach przepływu zapewnia dobre płukanie i nie wymaga częstego czyszczenia
- łatwe czyszczenie odpływu i korpusu, również sprężyną kanalizacyjną
- dostępny w pięciu długościach: 750, 800, 900, 1000 i 1200 mm
- najwyższa jakość materiałów
- nowoczesna, prosta konstrukcja (40 mm), w wersji płaskiej lub zaokrąglonej, matowej lub na wysoki połysk, do obłożenia kamieniem lub wypełnienia płytkami, oraz w wersji szklanej
- ramka w wersji płaskiej, zaokrąglonej lub standardowej
- spełnia wymagania akustyczne wg PN-EN ISO 16283 i PN-B-02151-02
- przepust R 120 Viega Advantix (wyposażenie dodatkowe) zapewnia optymalną ochronę przeciwpożarową w przypadku przepustu przez strop

### Ramka montażowa

Wersja płaska  
nr wzoru 4982.30



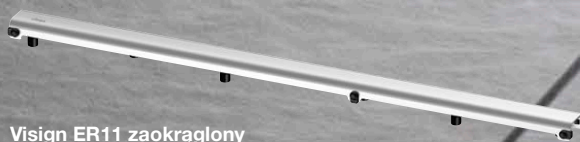
Wersja zaokrąglona  
nr wzoru 4982.40



Wersja standardowa  
o wysokości 12 mm  
nr wzoru 4982.45

### Rusztzy ozdobne

Visign ER10 płaski  
(matowy lub na wysoki połysk)  
nr wzoru 4982.51



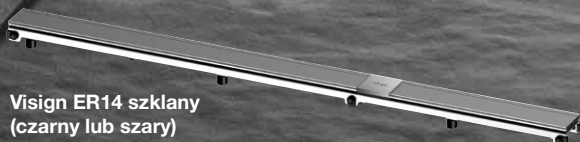
Visign ER11 zaokrąglony  
(matowy lub na wysoki połysk)  
nr wzoru 4982.61



Visign ER12 bez ramki  
do obłożenia kamieniem lub glazurą  
nr wzoru 4982.71



Visign ER13 z ramką  
do wypełnienia glazurą  
nr wzoru 4982.70



Visign ER14 szklany  
(czarny lub szary)  
nr wzoru 4982.81



## Odpyw liniowy Viega Advantix

# DWA KORPUSY PODSTAWOWE, ŁATWY MONTAŻ.



### Łatwy montaż

Zarówno przy montażu w podłodze, jak i montażu na ścianie: odpływ liniowy Viega Advantix posiada wszystkie cechy niezbędne do szybkiego, sprawnego i czystego montażu. Wszystkie kołnierze mają piaskową powłokę, co zapewnia doskonałą przyczepność do uszczelnienia cienkowarstwowego. Wzór standardowy odpływu można nie tylko obrócić o 180° stopni, ale również poprzez proste obcięcie zamienić łatwo na miejscu w wersję remontową.

### Najwyższe bezpieczeństwo

We wszystkich wersjach rurę kanalizacyjną można ułożyć równolegle pod odpływem. Produkty spełniają wymagania dotyczące poziomu ciśnienia akustycznego instalacji określone w normie PN-EN ISO 16283 i PN-B-02151-02. Odpływy liniowe Advantix można montować w konstrukcji podłogowej w przepuście Viega R 120, który zapewnia odporność ogniową przez 120 minut.





Kołnierze z piaskową powłoką zapewniające dobrą przyczepność uszczelnienia cienkowarstwowego.



Standardowy odpływ można zamienić na miejscu poprzez skrócenie do wersji remontowej.



Dzięki montażowi równoległe pod korpusem rura kanalizacyjna nie przechodzi przez jastrych.



#### KORZYŚCI NA ETAPIE INSTALACJI

- prosty i łatwy w montażu system
- elastyczność w każdej sytuacji
- dwa wzory odpływu do montażu w dowolnym miejscu pomieszczenia lub w ścianie
- trzy odpływy: wzór standardowy, pionowy i wersja remontowa

## Odpływy łazienkowe Viega Advantix

# AKCENTY DEKORACYJNE DO KAŻDEJ ŁAZIENKI, MAKSYMALNA WYDAJNOŚĆ W KAŻDEJ SYTUACJI.

Przemysłany modułowy system odpływów łazienkowych Advantix oferuje optymalne rozwiązanie do różnych zakresów zastosowania. Nadaje się doskonale do łazienek z prysznicem bez brodzika, do obiektów sportowych, toalet publicznych i łaźni parowych. Wszystkie wersje cechuje wysoka jakość materiałów, precyzyjne wykonanie, prosty i bezpieczny montaż, łatwe czyszczenie oraz wysokie wydajności odpływu.

### Wielkie wrażenie

Organiczne kształty w łazience w postaci okrągłego rusztu? A może jednak prosta geometria płaskiego rusztu o kwadratowej formie? Odpływy łazienkowe Advantix zapewniają dużą swobodę aranżacji.

W bogatej ofercie produktów można znaleźć nawet dyskretne odpływy narożne. Wszystkie ruszty są wykonane z wysokiej jakości stali nierdzewnej, dostępne w różnych perforacjach, łatwe do czyszczenia i szczególnie odporne na obciążenie.

Poza klasycznymi rusztami prawdziwą ozdobę każdej łazienki stanowi ruszt obłożony glazurą czy połączenie szkła i stali nierdzewnej.

### Dostępne różne wzory



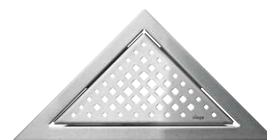
Visign RS11  
nr wzoru 4962.1/4963.1



Visign RS14  
nr wzoru 4962.4/4963.4



Visign RS15  
nr wzoru 4976.30/4976.40



Visign EA1  
nr wzoru 4972.30/4972.31



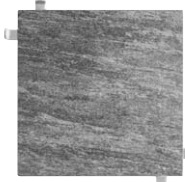
Visign RS2  
nr wzoru 4928.2/4929.2



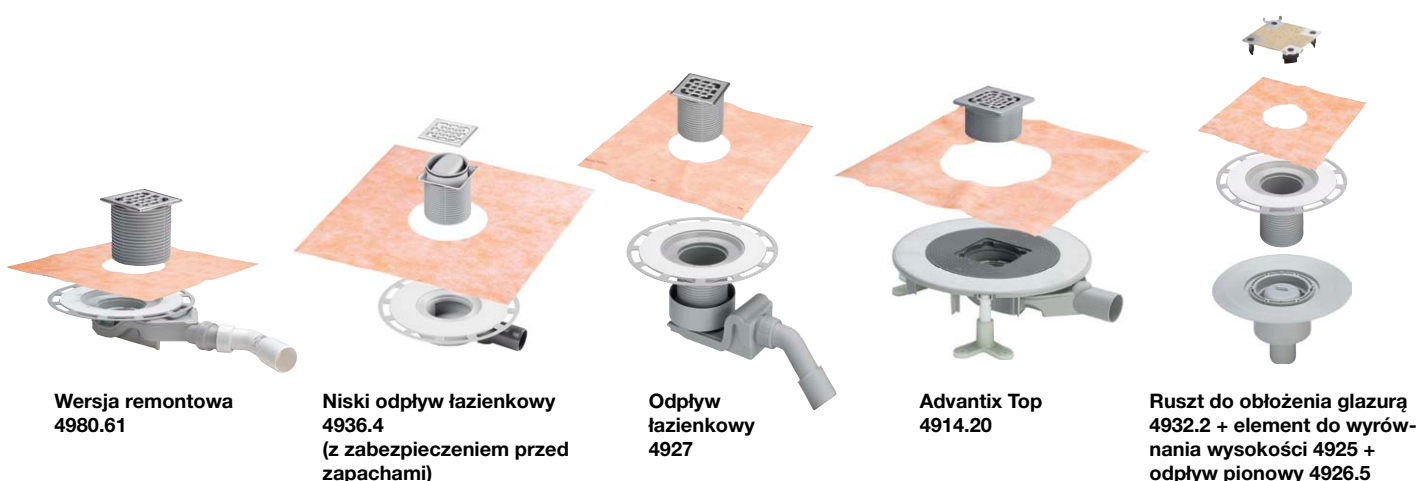
Visign RS4  
nr wzoru 4928.4/4929.4



Visign RS5  
nr wzoru 4976.10/4976.20



Nasadka Advantix,  
do obłożenia glazurą  
nr wzoru 4932.2



Wersja remontowa  
4980.61

Niski odpływ łazienkowy  
4936.4  
(z zabezpieczeniem przed  
zapachami)

Odpływ  
łazienkowy  
4927

Advantix Top  
4914.20

Ruszt do obłożenia glazurą  
4932.2 + element do wyrów-  
niania wysokości 4925 +  
odpływ pionowy 4926.5

	Odpływ łazienkowy Advantix 62 mm (wersja remontowa) nr wzoru 4980.60/61/63	Odpływ łazienkowy Advantix (z zabezpieczeniem przed zapachami) nr wzoru 4936.4	Odpływ łazien- kowy Advantix nr wzoru 4927/ 4927.1	Odpływ łazienkowy Advantix Top nr wzoru 4914.20/2	Odpływ łazien- kowy Advantix nr wzoru 4932.2 + 4925 + 4926.5
Średnica znamionowa	DN 40/50	DN 50	DN 40/50	DN 50	DN 50
Wysokość korpusu podstawowego (górną krawędź gotowej posadzki)	62 mm	70 mm	85–155 mm	85–120 mm	20–120 mm (element do wyrównania wysokości)
Wydajność odpływu przy spiętrzeniu 10 mm/20 mm	0,5/0,55 l/s	0,35/0,4 l/s	0,4/0,55 l/s	0,75–1 l/s	0,7/0,9 l/s
Zamknięcie wodne	25 mm	30 mm	50 mm	35–50 mm	50 mm
Możliwość zmiany wysokości zamknięcia wodnego podczas montażu	nie	nie	nie	tak	nie
Dopasowanie wysokości kołnierza uszczelniającego po montażu	nie	nie	tak	tak	tak
Możliwość użycia wszystkich dużych rusztów bez ograniczeń	nie	nie	nie	tak	nie
Ochrona akustyczna i mocowanie do podłogi	nie	nie	nie	tak	nie

## Odpływy łazienkowe Viega Advantix

# ELASTYCZNY SYSTEM DO WSZYSTKICH DZIEDZIN PROJEKTOWANIA.

Grupa produktów Advantix jest rozwijana nieprzerwanie już od wielu dziesięcioleci przez naszych inżynierów – w rezultacie możemy zaoferować odpowiedni odpływ do każdej sytuacji projektowej.



### Elastyczne rozwiązania

Odpływy łazienkowe Advantix wyróżniają się szczególną elastycznością. Szeroka gama produktów oferuje rozwiązania do wszystkich wymagań w zakresie ochrony przeciwpożarowej, akustycznej i przeciwwilgociowej oraz dostosowuje się do wszystkich warunków instalacji, umożliwiając zarówno poziome, jak i pionowe podłączenie rury kanalizacyjnej.

### Szybkie projektowanie

Za pomocą konfiguratora dostępnego na stronie [vega.pl](http://vega.pl) można łatwo i szybko dobrać odpowiedni odpływ.

### Liczne warianty

Dostępne są kompaktowe, jednocześnie odpływy do uszczelnienia cienko- warstwowego, jak również indywidualnie

docinane elementy do wyrównania wysokości. Te ostatnie przeznaczone są do różnych poziomów uszczelnienia, np. maty bitumicznej. Oczywiście w ofercie znajdują się również odpływy w wersji remontowej. Poza walorami technicznymi produkty wyróżniają się atrakcyjnym wyglądem – ruszty odpływu są wykonane ze stali nierdzewnej o grubości 5 mm, ze szkła lub mogą być obłożone glazurą.

### Ochrona przed zapachami

Wszystkie odpływy są skonstruowane w taki sposób, aby zamknięcie wodne zapewniało skuteczną ochronę przed zapachami. Jeśli konieczne jest ich całkowite wyeliminowanie, na przykład w hotelach lub przy remontach luksusowych łazienek, można zastosować np. odpływ Advantix Top z blokadą

zapobiegającą nieprzyjemnym zapachom. W przypadku podciśnienia w kanalizacji w produkcie tym niezbędne powietrze jest zasysane przez odpływ bez ubytku wody z syfonu.

### Koszty i walory

Sposobem na luksusową łazienkę niewielkim kosztem jest zaplanowanie w niej prysznicza bez brodzika z odpływem łazienkowym. Taka decyzja opłaca się też optycznie. Łazienki z jednolitą okładziną podłogową wyglądają bardziej indywidualnie i sprawiają wrażenie większych. Odpływy łazienkowe Advantix przekonują dużą elastycznością montażu, możliwością połączenia z uszczelnieniem cienko- warstwowym i łatwością czyszczenia.



Odpływ Advantix Top z ochroną przed zasysaniem zwrotnym w postaci zamknięcia wodnego z otworem przelotowym po środku i bocznymi komorami spiętrzającymi.



Odpływ podłogowy przeciwpożarowy R 120, pionowa instalacja odpływu do niewielkich wysokości całkowitych i do wbudowania w uszczelnienie cienko- warstwowo.



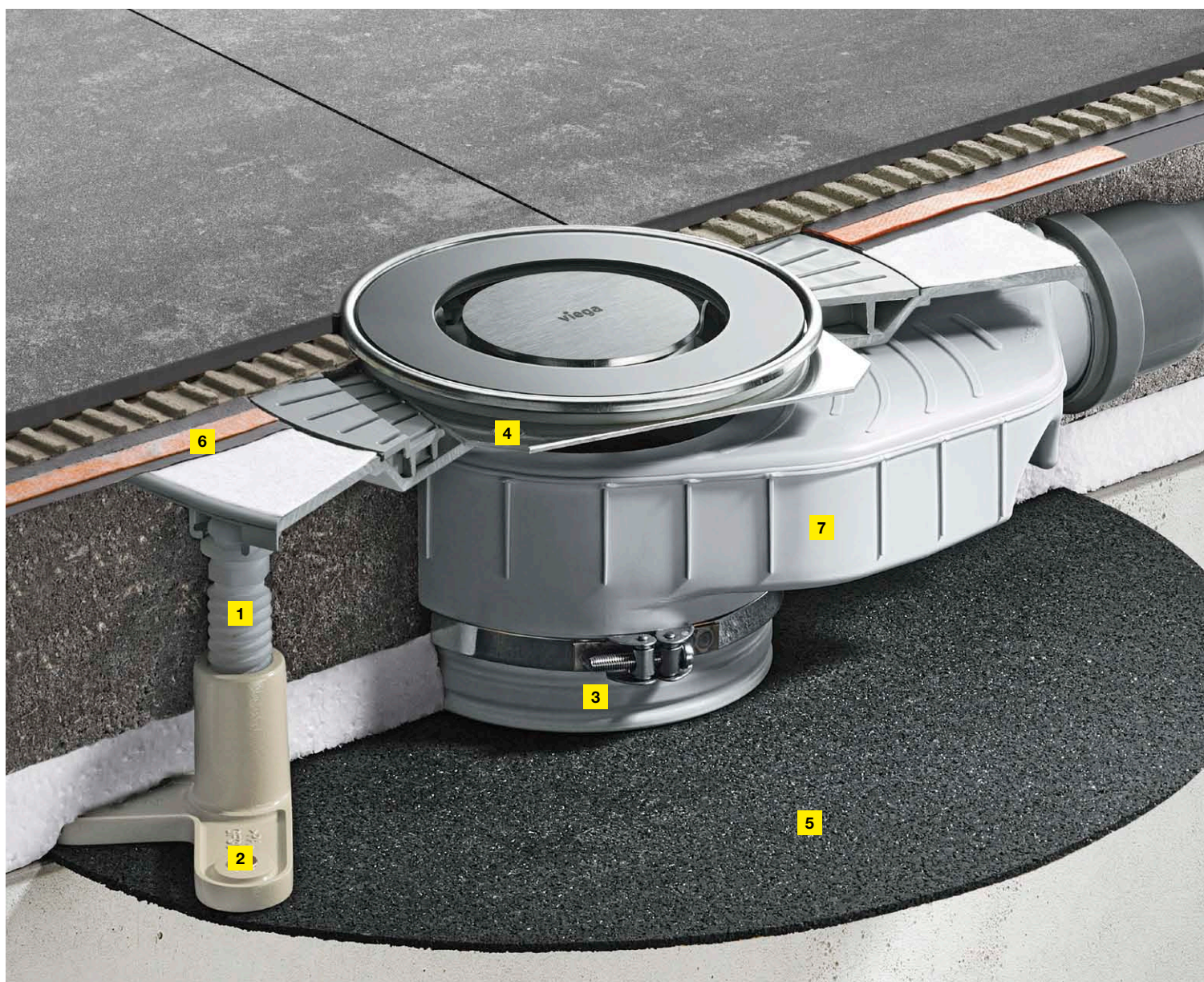
### SPRAWDZONE ZALETY

- łatwe projektowanie za pomocą konfiguratora Advantix
- kompaktowy system do najwyższej jakości projektów łazienek
- przemyślana koncepcja izolacji
- wysoka higieniczność dzięki łatwości utrzymania czystości
- wyjątkowa ekonomiczność i bezpieczeństwo

## Odplwy łazienkowe Viega Advantix

# INSTALACJA I MONTAŻ DOKŁADNIE NA WYMIAR.

Odplwy łazienkowy wymaga precyzyjnego i szybkiego montażu. Nie dziwi więc fakt, że odpływy łazienkowe Advantix pokazują swoją największą zaletę właśnie podczas montażu, ponieważ wyróżniają się najwyższą jakością materiałów i wykonania oraz wieloma użytecznymi detalami, dzięki którym montaż jest szybki i bezpieczny.



1. Wyrównanie wysokości za pomocą nóżek regulacyjnych
2. Mocowanie do surowego betonu
3. Regulowana wysokość montażu i syfonu
4. Mimośrodowa regulacja boczna rusztu
5. Montaż z izolacją akustyczną
6. Skuteczne uszczelnienie cienkowarstwowe
7. Zamknięcie wodne zabezpieczone przed zasysaniem zwrotnym

### Łatwy montaż

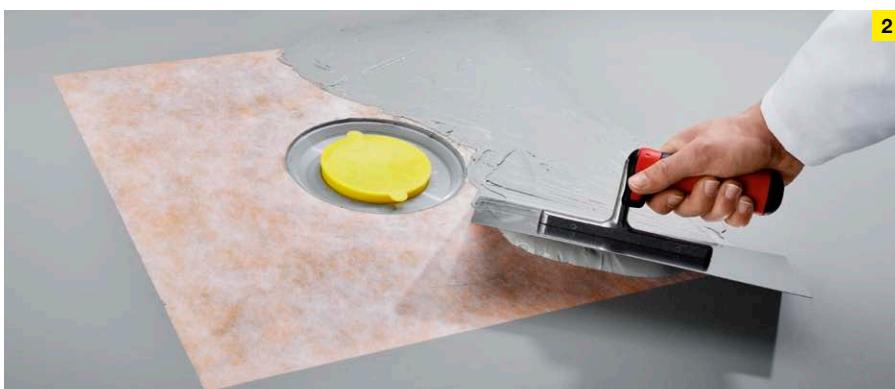
Zwłaszcza w przypadku odpływów, które mają być połączone z jedną warstwą uszczelnienia, występują często późniejsze różnice w wysokości jastrychu. W tym przypadku rozwiązaniem zapewniającym znaczne ułatwienie instalacji są odpływy z późniejszą regulacją wysokości kołnierza uszczelniającego (rys. 1). Albowiem korpus odpływu można zamontować odpowiednio wcześniej na surowym betonie. Ponadto maksymalna wysokość spiętrzenia w odpływie umożliwia wysoką wydajność odpływu. Aby jeszcze bardziej przyspieszyć montaż i podłączenie rury, obudowa odpływu posiada przegub kulowy lub łuk przyłączeniowy 45°, co zapewnia elastyczność we wszystkich kierunkach.



Łatwy w czyszczeniu komplet odpływowy, nr wzoru 4927 z ruchomym łukiem przyłączeniowym, do rury przyłączeniowej 40 mm lub 50 mm.

### Uszczelnienie

Najpóźniej na etapie montażu widać wyraźnie, jak wielkie znaczenie ma jakość wyrażająca się przede wszystkim w wysokiej klasy materiałach i najnowocześniejszych technologiach produkcyjnych. Specjalne kołnierze o równej powierzchni oraz koncepcja osobnej maty uszczelniającej zapewniają między innymi doskonałą przyczepność uszczelnienia cienkowarstwowego (rys. 2).



Nałożenie drugiej warstwy uszczelnienia z użyciem sprawdzonej w praktyce dwukomponentowej mieszanki tworzywa sztucznego i zaprawy cementowej.

### Odpływ Top

Odpływ Advantix Top jest przygotowany na wszelkie ewentualności. Można go dopasować indywidualnie również w późniejszym czasie do wysokości podłogi oraz przymocować w sposób zapewniający wyciszenie. Ponadto odpływ posiada syfon zabezpieczony przed zasysaniem zwrotnym i pozwala na dokładne ustawienie wysokości zamknięcia wodnego.



### POSTAW NA JAKOŚĆ

- łatwe projektowanie za pomocą konfiguratora Advantix
- szeroki wybór produktów do indywidualnych rozwiązań montażowych
- niezawodna szczelność
- elastyczność dopasowania wysokości i podłączenia odpływu
- najlepsza technika łącząca w sobie wszystkie wymagania montażowe

**Komplety Viega do wanien i brodzików**  
**INTELIGENTNE, W PEŁNI**  
**PRZEKONUJĄCE ROZWIĄZANIA.**







W wielu domach użytkownicy decydują się nadal na prysznic z brodzikiem, bowiem zapewnia on nieskomplikowaną instalację oraz wysoki komfort użytkowania. Brodziki prysznicowe są tańsze i szybsze w montażu w porównaniu z prysznicem bez brodzika. Ponadto dzięki bezspoinowej powierzchni oferują one dodatkowe zalety pod względem higieny.

Większość osób preferuje łazienkę z wanną. Wanna przemienia łazienkę w osobistą strefę SPA, w której można znaleźć wyciszenie i relaks. Dlatego też dużym zainteresowaniem cieszą się komfortowe i atrakcyjne komplety odpływowo-przelewowe z napełnianiem do wanien.

Rozwiązania Viega do odprowadzania wody z brodzików i wanien łączą w sobie walory techniczne z doskonałym wyglądem. Ponadto zapewniają dużą elastyczność i bezpieczeństwo podczas montażu. Jednym słowem, produkty Viega to najlepszy wybór dla osób ceniących najwyższą jakość.



## Komplety Viega do brodzików

# SPEŁNIAJĄCE NAJWYŻSZE WYMAGANIA WZORNICTWA I WYDAJNOŚCI.

Nieprzerwanie trwa trend na deszczownie typu Rainsky, XXL czy kaskadowe. Z odpływem brodzikowym o wydajności powyżej 100% ponad normę to nie problem. Najwyższej jakości, trwałe i wielokrotnie nagradzane za wzornictwo kołpaki idealnie pasują do nowoczesnej łazienki.

### Do niskich brodzików i każdej sytuacji montażowej

Wszystkie modele Tempoplex posiadają podwójne uszczelnienie odpływu, trwałe kołnierze ze stali nierdzewnej oraz wymowalny syfon ułatwiający czyszczenie. Wyjątkowo dobry przepływ daje odpływowi Tempoplex Plus wydajność ponad 100% ponad Normę. Tempoplex 60 o wysokości 60 mm i wysokości zamknięcia wodnego 30 mm nadaje się perfekcyjnie do remontowanych łazienek.

	Tempoplex	Tempoplex Plus	Tempoplex 60
Wysokość	80 mm	80 mm	60 mm
Ø otworu odpływowego	90 mm	90 mm	90 mm
Wydajność odpływu (przy spiętrzeniu 15 mm)	0,64 l/s	0,85 l/s	0,55 l/s



Tempoplex  
nr wzoru 6961PL



z pionowym  
odpływem  
nr wzoru 6962



Tempoplex Plus  
nr wzoru 6960



Tempoplex 60  
nr wzoru 6963



### ARGUMENTY JAK NA DŁONI

- idealne rozwiązanie do niemal wszystkich niskich brodzików prysznicowych z odpływem o średnicy 90 mm
- bezpieczny montaż dzięki wytrzymałemu kołnierzowi ze stali nierdzewnej i podwójnej uszczelce wykonanej z tego samego materiału, co uszczelka stosowana w systemach łączenia rur
- wymagana niewielka przestrzeń pod brodzikiem
- łatwe utrzymanie czystości dzięki zdejmowanemu kołpakowi i wymowanej wkładce syfonowej
- wygodny dostęp do rury odpływowej



Viega Duoplex z wyciąganą rurą stojakową

Domoplex  
nr wzoru 6928Duoplex  
nr wzoru 6934Varioplex  
nr wzoru 6931.45**Trzy wzory do wysokich brodzików prysznicowych i wszystkich wymogów**

Poza niewielką wysokością i szybkim montażem odpływ Domoplex wyróżnia się przede wszystkim możliwością wyboru odejścia pionowego lub łuku odpływowego 45° o średnicy 40 lub 50 mm. Podczas gdy Duoplex posiada wysuwaną rurę stojakową, która umożliwi napuszczenie wody do wysokości 90 mm, w Varioplex zastosowano osobną rurę stojakową. Montaż ułatwia dodatkowo syfon obracany o 360°.

	Domoplex	Duoplex	Varioplex
<b>Wysokość</b>	80 mm	110 mm	110 mm
<b>Ø otworu odpływowego</b>	52 mm lub 65 mm	52 mm	52 mm
<b>Wydajność odpływu (przy wysokości spiętrzenia 120 mm)</b>	0,73 l/s	0,65 l/s	0,53 l/s

**DOBRCZE WIEDZIEĆ**

- sprawdzone materiały i technika mocowania
- pasuje do wszystkich brodzików prysznicowych z odpływem 52 mm
- wydajność odpływu powyżej obowiązującej normy
- wymagana niewielka przestrzeń pod brodzikiem

## Komplety Viega Multiplex i Simplex do wanien

# PONADCZASOWE WZORNICTWO, INNOWACYJNA TECHNIKA.

Niewielka wysokość, znakomita jakość wykonania, doskonałe wzornictwo i bardzo dobre parametry techniczne to tylko niektóre cechy, które spełniają wysokie wymagania stawiane przed funkcjonalną armaturą wannową. Niezależnie od tego, czy wybór padnie na Multiplex, Multiplex Trio, Simplex czy Simplex Trio.



Multiplex Trio MT5 z funkcją napełniania przez przelew

### Dostępne wzory



M5, MT5



M3, MT3



M9/MT9



Simplex



**Multiplex Trio MT5**, do otworów odpływowych 52 mm  
nr wzoru 6161.50



**Simplex Trio MT5**, do otworów odpływowych 52 mm, z elastyczną rurą przelewową nr wzoru 6166.41



**M9/MT9**: wystarczy wcisnąć rozetę, aby podnieść poziom wody i komfort kąpeli.

	Komplet odpływowo- przelewowy Multiplex	Komplet dopływowo- odpływowo-przelewowy Multiplex Trio	Komplet odpływowo- przelewowy Simplex	Komplet dopływowo- odpływowo-przelewowy Simplex Trio
<b>Głębokość montażu</b>	33 mm	33 mm	33 mm	33 mm
<b>Ø otworu odpływowego</b>	52 mm	52 mm	52 mm	52 mm
<b>Wydajność napełniania (przy 2,5 bar)</b>	–	0,33 l/s	–	0,33 l/s
<b>Wydajność odpływu (przy wysokości spiętrzenia 300 mm)</b>	0,92 l/s	0,92 l/s	0,92 l/s	0,92 l/s
<b>Wydajność przelewu (przy wysokości spiętrzenia 60 mm nad środkiem otworu przelewowego)</b>	0,63 l/s	0,63 l/s	0,63 l/s	0,63 l/s
<b>Rozety ozdobne</b>	M5, M3, M9	MT5, MT3, MT9	Simplex	MT5
<b>Elektryczny napęd korka (do podłączenia do Multiplex Trio E)</b>	–	✓	–	–



### NAJWAŻNIEJSZE ZALETY

- trzy wzory kompatybilne ze wszystkimi jednostkami funkcyjnymi Multiplex
- prosty, dopasowany wzorniczo system napełniania (tylko seria Trio)
- ruchomy syfon o wyższej wydajności odpływu
- niska rozeta i wąski element wlotowy minimalizują ilość niezbędnego miejsca
- dostępne w trzech (Multiplex) lub dwóch (Simplex) długościach pasujących do praktycznie wszystkich wanien i wymogów
- głębokość montażu 33 mm odpowiednia również do wanien o wąskim rancie
- łatwy montaż dzięki elastyczności obudowy przelewu i zoptymalizowanemu ciągnu Bowdena
- ustawiany regulator strumienia wody, który można dopasować do warunków

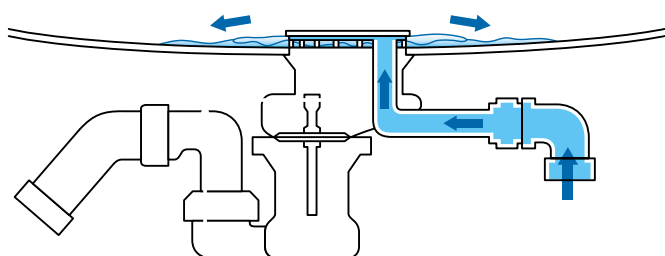
## Innowacyjny komplet Viega Multiplex Trio F

# INNOWACYJNE NAPUSZCZANIE WODY Z DNA WANNY ZAPEWNIAJĄCE NAJWYŻSZY KOMFORT.

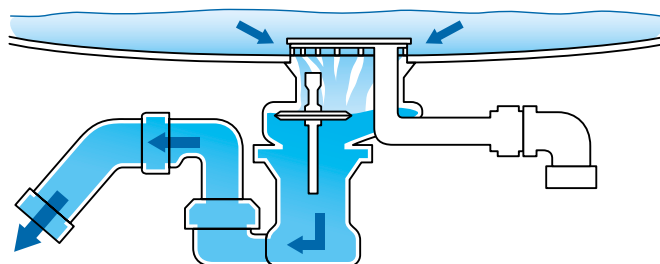
Multiplex Trio F wyróżnia się nie tylko doskonałym wyglądem. Dzięki napełnianiu wody z dna wanny jest ono ledwie słyszalne. Napełnianie i odpływ są od siebie oddzielone i posiadają zabezpieczenie przed przepływem zwrotnym oraz zawór zwrotny z certyfikatem DVGW.



Napuszczanie wody z dna wanny Multiplex Trio F



Dopływ posiada zabezpieczenie przed przepływem zwrotnym oraz zawór zwrotny.



Wodę wypuszcza się normalnie poprzez otwarcie korka (na życzenie sterowanego elektronicznie).



**Multiplex Trio F, do otworów odpływowych 52 mm**  
nr wzoru 6145.51



**Rotaplex Trio F, do otworów odpływowych 90 mm**  
nr wzoru 6145.2

	Multiplex Trio F	Rotaplex Trio F
<b>Głębokość montażu</b>	33 mm	33 mm
<b>Ø otworu odpływowego</b>	52 mm	90 mm
<b>Wydajność napełniania (przy 2,5 bar)</b>	0,33 l/s	0,33 l/s
<b>Wydajność odpływu (przy wysokości spiętrzenia 300 mm)</b>	0,85 l/s	1,0 l/s
<b>Wydajność przelewu (przy wysokości spiętrzenia 60 mm nad środkiem otworu przelewowego)</b>	0,63 l/s	0,63 l/s
<b>Elektryczny napęd korka (do podłączenia do sterownika MT E)</b>	✓	✓



#### ZALETY SERII F

- praktycznie bezgłośnie napełnianie wanny przez korpus odpływu
- w komplecie podtynkowy zawór zwrotny z certyfikatem DVGW
- niska rozeta i wąski dopływ minimalizują ilość niezbędnego miejsca
- wyraźne oddzielenie dopływu i odpływu
- niska obudowa przelewu 33 mm, nadająca się do nowoczesnych wanien z wąskim rantem
- niska wysokość całkowita syfonu (zaledwie 110 mm)
- różne długości pasujące do praktycznie wszystkich wanien i wymogów
- łatwy montaż dzięki elastycznej obudowie przelewu i zoptymalizowanemu ciągnu Bowdena
- ruchomy syfon o wyższej wydajności odpływu

## Viega Multiplex Trio E

# PEŁNA AUTOMATYKA TO PEŁEN RELAKS.

Viega Multiplex Trio E to najlepszy przykład, jak Internet of Things wkracza do łazienki. Inteligentnym elementem obsługi można sterować poprzez sieć WiFi lub Internet za pomocą telefonu, tabletu, komputera lub laptopa.



### Funkcje

Elektroniczna regulacja temperatury, ilości i poziomu wody w wannie. Precyzja, wygoda oraz możliwość zapisania indywidualnych ustawień temperatury, poziomu i ilości wody.

### Elementy obsługi

Szybki i nieskomplikowany montaż w dowolnym miejscu na rancie wanny, na własnym podeście lub opcjonalnym zestawie montażowym również poza wanną. Elementy obsługi dostępne w trzech wersjach.

### Jednostka mieszająca

Niewielka, praktyczna i montowalna w niewidoczny sposób, dająca łatwy dostęp serwisowy. Jednostkę można łączyć dowolnie ze wszystkimi kompletami odpływowo-przelewowymi również z funkcją napełniania.

### Sterowanie

Android, iOS lub Windows – możliwość inteligentnej zdalnej obsługi i kompatybilność ze wszystkimi urządzeniami przenośnymi. Dostęp z poziomu przeglądarki internetowej, niewymagający instalacji żadnej aplikacji.





**Elementy obsługi Multiplex Trio E3  
nr wzoru 6146.215**

Chromowany element obsługi łączy w sobie ustawienia temperatury oraz funkcję włączania i wyłączenia. Dodatkowo umożliwia regulację ilości dopływu wody.



Na obracającym elemencie z wyświetlaczem wyświetlane są ustawienia, temperatura wody oraz ilość dopływu wody. Lekkie naciśnięcie elementu powoduje otwarcie menu z dalszymi funkcjami.



**Elementy obsługi Multiplex Trio E2  
nr wzoru 6146.2**

Sterowanie odbywa się za pomocą chromowanych elementów obsługi. Jeden z nich służy do ustawiania temperatury z pierścieniem świetlnym oraz włączania i wyłączenia.



Drugim elementem reguluje się ilość dopływu wody oraz przełącza na słuchawkę prysznicową.



**Element obsługi Multiplex Trio E  
nr wzoru 6146**

Wszystkie funkcje, takie jak regulacja temperatury, ustawienie ilości dopływu wody czy przełączanie na słuchawkę prysznicową, są sterowane centralnym elementem obsługi.



**Moduł WLAN Multiplex Trio E**

Wszystkie funkcje można obsługiwać zdalnie za pomocą urządzenia mobilnego.

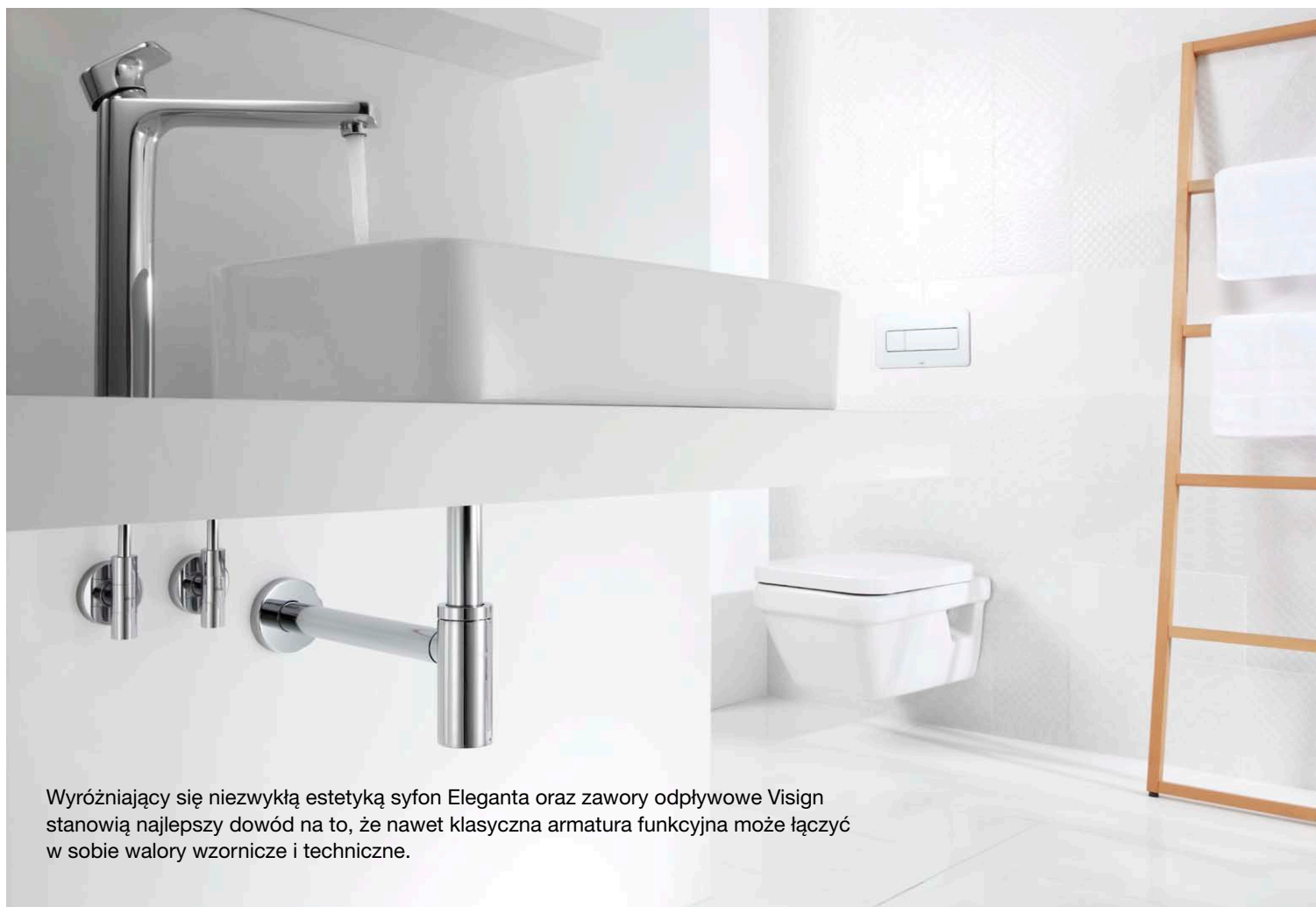


**AUTOMATYCZNIE Z PRZEKONANIA**

- zdalna obsługa za pomocą smartfonu, tabletu, komputera lub laptopa
- duża swoboda aranżacji – widoczna część modułu obsługi zajmuje bardzo mało miejsca
- montaż na rancie wanny lub za pomocą zestawu do montażu w ścianie
- w pełni automatyczna regulacja temperatury wody, ilości dopływu i poziomu napełnienia wanny – również spoza domu
- funkcja Memory do zapisywania indywidualnych ustawień
- samoczynne napełnianie wanny po aktywacji zapisanych ustawień
- wysokie bezpieczeństwo dzięki aktywnemu zabezpieczeniu przed zalaniem
- „niewidoczne” umiejscowienie jednostki mieszającej

## Syfony i zawory odpływowe Viega

# WALORY ESTETYCZNE W PARZE Z NAJLEPSZĄ FUNKCJONALNOŚCIĄ.



### Dostępne wzory



**Eleganta**  
nr wzoru 5788



**Zestaw Eleganta**  
nr wzoru 5788.4



**Syfon butelkowy**  
nr wzoru 5753



**Syfon rurowy**  
nr wzoru 5611



**Syfon podtynkowy**  
nr wzoru 5633.1PL



**Syfon rurowy**  
nr wzoru 5535

### Trudno o piękniejszy sposób eliminacji zapachów

Mosiądz chromowany na wysoki połysk, w kształcie butelki lub rury – a do tego najlepsze parametry przepływu i skuteczna blokada zapachowa: w ofercie syfonów znajdzie się idealne rozwiązanie do każdej łazienki.

### Zawory odpływowe, którym trudno się oprzeć

Zawory uniwersalne i zawory trzpieniowe Viega są dostępne jako zawory niezamykane lub z innowacyjnym zamknięciem typu „klik-klak”. Zawory zamyka i otwiera się nowoczesnie poprzez lekkie naciśnięcie na kołpak.



### Dostępne wzory



Zawór trzpieniowy  
Visign V1  
nr wzoru 5432/5433



Zawór trzpieniowy  
Visign V1  
nr wzoru 5430/5431



Zawór uniwersalny  
Visign V1  
nr wzoru 5438/5439



Zawór uniwersalny  
Visign V1  
nr wzoru 5439.5



Zawór  
uniwersalny  
nr wzoru 5125PL



Zawór  
uniwersalny  
nr wzoru 5121



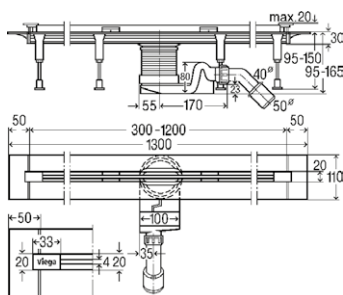
### OTO, CO POWINIEN WIEDZIEĆ FACHOWIEC

- wysokiej klasy wzornictwo
- prosty i szybki montaż
- wytrzymała chromowana powierzchnia
- sprawdzony materiał uszczelki stosowany z powodzeniem w systemach łączenia rur

## Technika odprowadzania wody w łazience

# OFERTA PRODUKTÓW.

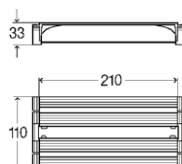
Dzięki bogatej gamie produktów do odprowadzania wody w łazience firma Viega oferuje wysokiej klasy technikę i doskonałe wzornictwo do każdego zastosowania. Od armatury do wanien, poprzez odpływy liniowe i ścienne, po armaturę do odprowadzania wody z brodzików prysznicowych i umywalek oraz odpływy łazienkowe i podłogowe. Wszystkie produkty charakteryzują się najwyższą elastycznością i jakością oraz najlepszymi parametrami technicznymi.



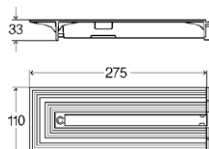
**Odpływ liniowy Advantix Vario**  
do uszczelnienia cienkowarstwowego  
z tworzywa sztucznego  
Korpus podstawowy, nr wzoru 4965.10  
Ruszt matowy, nr wzoru 4965.30

Wysokość 95–150 mm  
Wysokość zamknięcia wodnego 50 mm  
Odpływ DN 40/50

Opcjonalnie wersja remontowa,  
Korpus podstawowy, nr wzoru 4966.10

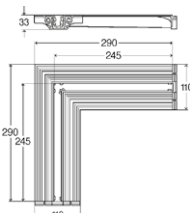


**Łącznik Advantix Vario**  
do połączenia dwóch odpływów liniowych  
nr wzoru 4965.12



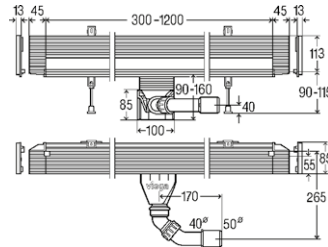
**Zestaw elementów zamykających Advantix Vario**  
do przedłużenia korpusu podstawowego  
Advantix Vario  
nr wzoru 4965.16

Opcjonalnie wersja remontowa,  
nr wzoru 4966.16



**Łącznik 90° Advantix Vario**  
do połączenia dwóch odpływów liniowych  
nr wzoru 4965.14

Opcjonalnie wersja remontowa,  
nr wzoru 4966.14

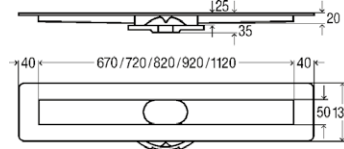


**Odpiływ ścienny Advantix Vario**

do uszczelnienia cienkowarstwowego z tworzywa sztucznego  
Korpus podstawowy, nr wzoru 4967.10  
Ruszt, nr wzoru 4967.30

Wysokość 90–160 mm  
Wysokość zamknięcia wodnego 50 mm  
Odpiływ DN 40/50

Opcjonalnie wersja remontowa,  
Korpus podstawowy, nr wzoru 4968.10

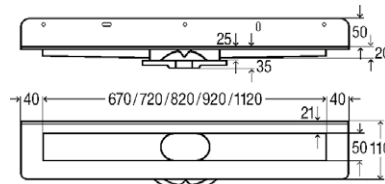


**Odpiływ liniowy Advantix (system modułowy)**

do uszczelnienia cienkowarstwowego, ze stali nierdzewnej  
Kołnierz uszczelniający z powłoką piaskową  
Korpus podstawowy, nr wzoru 4982.10  
Syfon, nr wzoru 4982.92  
Zestaw nóżek regulacyjnych, nr wzoru 4982.90  
Ruszt ER10 matowy, nr wzoru 4982.50

Wysokość od 95 mm  
Wysokość zamknięcia wodnego 50 mm  
Odpiływ DN 40 ze złączką przejściową na DN 50

Opcjonalny syfon pionowy, nr wzoru 4982.94  
wersja remontowa, nr wzoru 4982.93  
Zestaw nóżek, wersja remontowa nr wzoru 4982.91

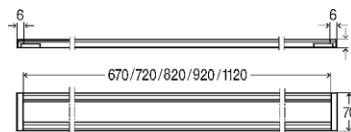


**Odpiływ liniowy przyścienny Advantix (system modułowy)**

do uszczelnienia cienkowarstwowego ze stali nierdzewnej, kołnierz z powłoką piaskową  
Korpus podstawowy, nr wzoru 4982.20  
Syfon, nr wzoru 4982.92  
Zestaw nóżek regulacyjnych, nr wzoru 4982.90  
Ruszt ER11 matowy, nr wzoru 4982.60

Wysokość 100 mm  
Wysokość zamknięcia wodnego 50 mm  
Odpiływ DN 40 ze złączką przejściową na DN 50

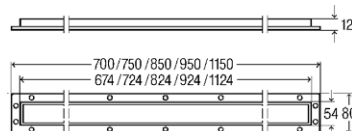
Opcjonalny syfon pionowy, nr wzoru 4982.94  
wersja remontowa, nr wzoru 4982.93  
Zestaw nóżek wersja remontowa, nr wzoru 4982.91



**Ramka montażowa Advantix**

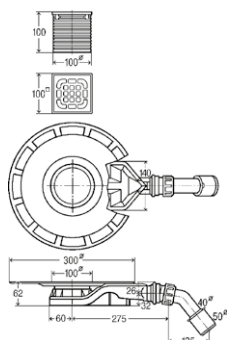
Wersja płaska  
nr wzoru 4982.30

Opcjonalnie wersja zaokrąglona  
nr wzoru 4982.40



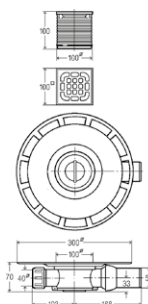
**Ramka montażowa Advantix**

Standard  
nr wzoru 4982.45



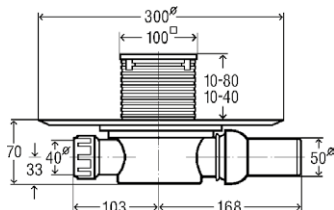
**Odpływ łazienkowy Advantix 62 mm**  
do uszczelnienia cienkowsarstwowego  
nr wzoru 4980.61

Wysokość 62 mm (odpływ do remontowanych łazienek)  
Nasadka z ramką ze stali nierdzewnej i rusztem  
Wysokość zamknięcia wodnego 25 mm  
Odpływ DN 40/50



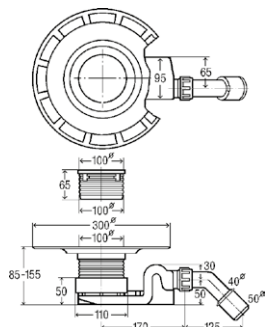
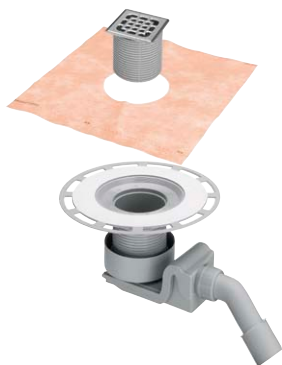
**Odpływ łazienkowy Advantix 70 mm**  
do uszczelnienia cienkowsarstwowego  
nr wzoru 4939

Wysokość 70 mm  
Nasadka z ramką ze stali nierdzewnej i rusztem  
Wysokość zamknięcia wodnego 30 mm  
Odpływ DN 50



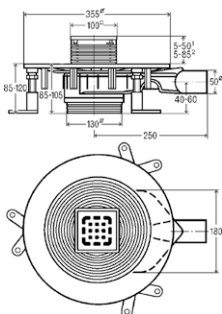
**Odpływ łazienkowy Advantix 70 mm**  
**gwarantujący eliminację zapachów**  
do uszczelnienia cienkowsarstwowego  
nr wzoru 4936.4

Rozwiązanie gwarantujące eliminację zapachów  
Wysokość 70 mm  
Nasadka z ramką z tworzywa sztucznego lub stali nierdzewnej i rusztem  
Wysokość zamknięcia wodnego 30 mm  
Odpływ DN 50



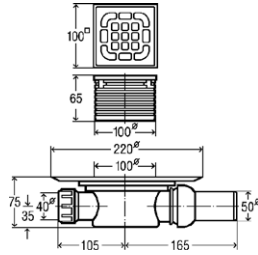
**Odpływ łazienkowy Advantix 85 mm**  
do uszczelnienia cienkowsarstwowego  
nr wzoru 4927

Wysokość 85–155 mm  
Nasadka z ramką ze stali nierdzewnej i rusztem  
Wysokość zamknięcia wodnego 50 mm  
Odpływ DN 40/50



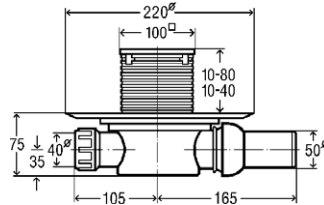
**Odpływ łazienkowy Advantix Top 85 mm**  
do uszczelnienia cienkowsarstwowego  
nr wzoru 4914.20

Wysokość 85–120 mm  
Nasadka z ramką z tworzywa sztucznego lub stali nierdzewnej i rusztem  
Zamknięcie wodne zabezpieczone przed cofaniem się wody o regulowanej wysokości 35–50 mm  
Odpływ DN 50

**Odpiływ łazienkowy Advantix**

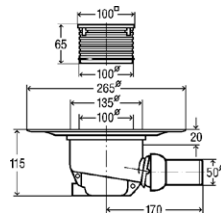
do uszczelnienia tradycyjnego  
nr wzoru 4935.1PL

Wysokość 75 mm  
Nasadka z ramką z tworzywa sztucznego  
i rusztem ze stali nierdzewnej  
Wysokość zamknięcia wodnego 50 mm  
Odpiływ DN 50

**Odpiływ łazienkowy Advantix, gwarantujący eliminację zapachów**

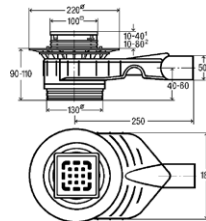
do uszczelnienia tradycyjnego  
Rozwiązanie gwarantujące eliminację zapachów  
nr wzoru 4936.2

Wysokość 75 mm  
Nasadka z ramką z tworzywa sztucznego  
lub ze stali nierdzewnej  
Wysokość zamknięcia wodnego 50 mm  
Odpiływ DN 50

**Odpiływ łazienkowy Advantix**

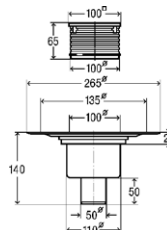
do uszczelnienia tradycyjnego  
nr wzoru 4921.76

Wysokość 115 mm  
Nasadka z ramką z tworzywa sztucznego  
i rusztem ze stali nierdzewnej  
Wysokość zamknięcia wodnego 50 mm  
Odpiływ DN 50

**Odpiływ łazienkowy Advantix Top**

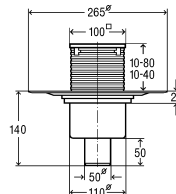
do uszczelnienia tradycyjnego  
nr wzoru 4914.10

Wysokość 90–110 mm  
Nasadka z ramką z tworzywa sztucznego lub  
stali nierdzewnej i rusztem  
Zamknięcie wodne zabezpieczone przed cofaniem  
się wody o regulowanej wysokości 35–50 mm  
Odpiływ DN 50

**Odpiływ łazienkowy Advantix**

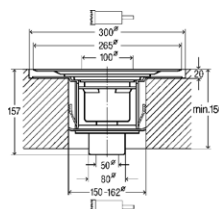
do uszczelnienia tradycyjnego  
nr wzoru 4926

Wysokość 140 mm  
Nasadka z ramką z tworzywa sztucznego  
i rusztem ze stali nierdzewnej  
Wysokość zamknięcia wodnego 50 mm  
Odpiływ DN 50

**Odpiływ łazienkowy Advantix, gwarantujący eliminację zapachów**

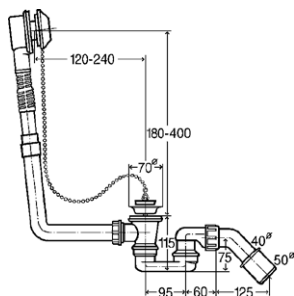
do uszczelnienia tradycyjnego  
Rozwiązanie gwarantujące eliminację zapachów  
nr wzoru 4936.3

Wysokość 140 mm  
Nasadka z ramką z tworzywa sztucznego  
Wysokość zamknięcia wodnego 30 mm  
Odpiływ DN 50

**Odpiływ łazienkowy Advantix R 120**

(klasa odporności ogniowej F30–F120)  
nr wzoru 4926.20

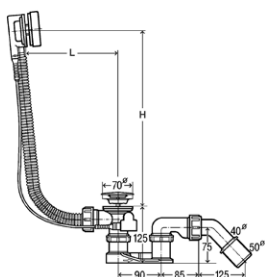
Wysokość 140 mm  
Wysokość zamknięcia wodnego 50 mm  
Odpiływ DN 50  
opcjonalnie z rusztem ze stali nierdzewnej  
z ramką z tworzywa sztucznego,  
nr wzoru 4934.1  
z ramką ze stali nierdzewnej, nr wzoru 4934.2



**Komplet odpływowo-przelewowy  
Citaplex**

Rozeta ze stali nierdzewnej  
nr wzoru 6176.45

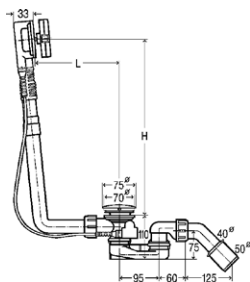
Wysokość zamknięcia wodnego 50 mm  
Odejscie DN 40/50



**Komplet odpływowo-przelewowy  
Simplex**

z elastyczną rurą przelewową  
nr wzoru 6168.4PL

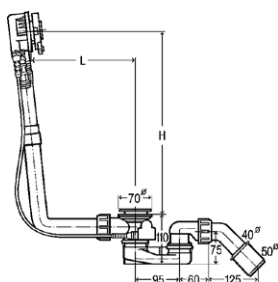
Wysokość zamknięcia wodnego 50 mm  
Odejscie DN 40/50  
L zmienna, H zmienna



**Komplet odpływowo-przelewowy  
Multiplex**

Visign M5  
nr wzoru 6162.45

Wysokość zamknięcia wodnego 50 mm  
Odejscie DN 40/50  
L 100-260, H 180-400

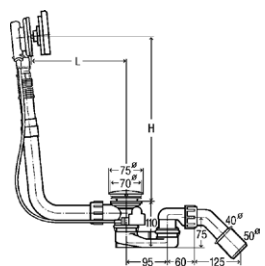


**Armatura odpływowo-przelewowa  
Multiplex Trio**

z dopływem wody przez korpus przelewu  
Visign MT5  
nr wzoru 6161.52

Zestaw wyposażeniowy, nr wzoru 6161.01

Wysokość zamknięcia wodnego 50 mm  
Odejscie DN 40/50  
L 100-260, H 180-400



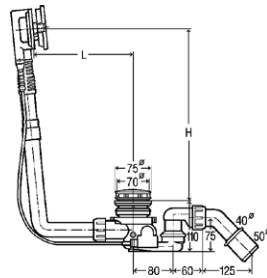
**Armatura odpływowo-przelewowa  
Multiplex Trio**

z dopływem wody przez korpus przelewu  
z podnoszeniem poziomą wody o 5 cm  
Visign MT9  
nr wzoru 6170.10

Wysokość zamknięcia wodnego 50 mm  
Odejscie DN 40/50  
L 100-260, H 180-400

Dostępna również w wersji Multiplex  
nr wzoru 6171.10



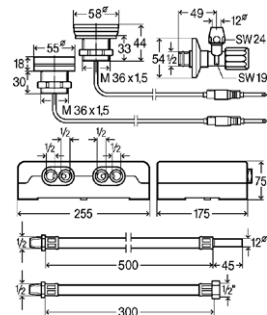


**Komplet odpływowo-przelewowy Multiplex Trio F**

z dopływem wody przez korpus odpływu nr wzoru 6145.4

Wysokość zamknięcia wodnego 50 mm  
Odejscie DN 40/50  
L 100–260, H 180–350

Dostępny również w wersji Rotaplex Trio F nr wzoru 6145.1



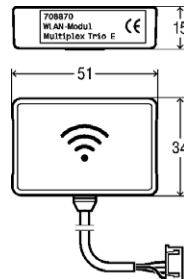
**Armatura Multiplex Trio E3**

Mieszacz elektroniczny z dwoma elementami obsługi nr wzoru 6146.215

Element obsługi chromowany  
Element z wyświetlaczem chromowany, powierzchnia szklana

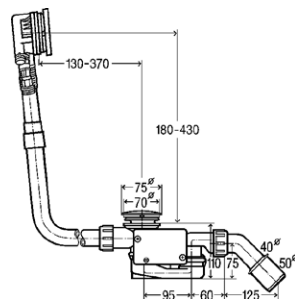
Dostępny również z jednym elementem obsługi nr wzoru 6146

Dostępny również z dwoma elementami obsługi nr wzoru 6146.2



**Moduł WLAN Multiplex Trio E**

do zdalnej obsługi Multiplex Trio E obsługa za pomocą urządzeń przenośnych (Android, iOS, Windows) bezpośrednio lub przez Internet nr wzoru 6146.224

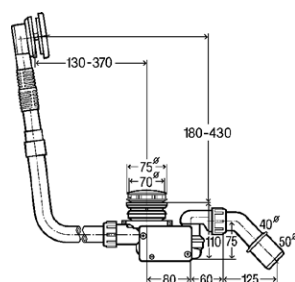


**Armatura odpływowo-przelewowa Multiplex Trio**

z dopływem wody przez korpus przelewu z korkiem z napędem elektrycznym nr wzoru 6175.1

Wysokość zamknięcia wodnego 50 mm  
Odejscie DN 40/50

Dostępny również w wersji Rotaplex Trio nr wzoru 6175.2

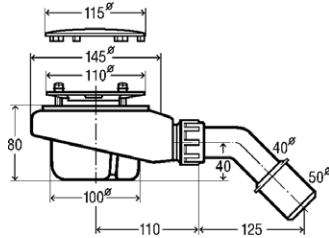


**Komplet odpływowo-przelewowy Multiplex Trio F**

z dopływem wody przez korpus odpływu z korkiem z napędem elektrycznym nr wzoru 6148.1

Wysokość zamknięcia wodnego 50 mm  
Odejscie DN 40/50

Dostępny również w wersji Rotaplex Trio nr wzoru 6148.2

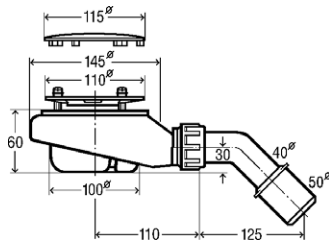


**Odpiływ Tempoplex**

do odpływów brodzikowych z otworem odpływowym  $\varnothing$  90 mm z chromowanym kołpakiem  
Kołnierz mocujący ze stali nierdzewnej nr wzoru 6961

Wysokość zamknięcia wodnego 50 mm  
Odejscie DN 40/50

Dostępny również w wersji pionowej nr wzoru 6962

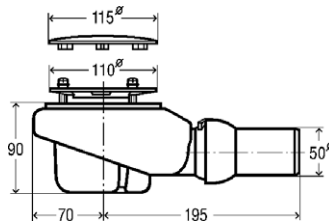


**Odpiływ Tempoplex**

Wysokość 60 mm do odpływów brodzikowych z otworem odpływowym  $\varnothing$  90 mm z chromowanym kołpakiem  
Kołnierz mocujący ze stali nierdzewnej nr wzoru 6963

Wysokość zamknięcia wodnego 30 mm  
Odejscie DN 40/50

Dostępny również w wersji pionowej nr wzoru 6962

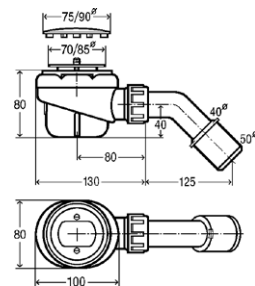


**Odpiływ Tempoplex Plus**

Wysoka wydajność odpływu do odpływów brodzikowych z otworem odpływowym  $\varnothing$  90 mm z chromowanym kołpakiem  
Kołnierz mocujący ze stali nierdzewnej nr wzoru 6960

Wysokość zamknięcia wodnego 50 mm  
Odejscie DN 50

Dostępny również w wersji pionowej nr wzoru 6962

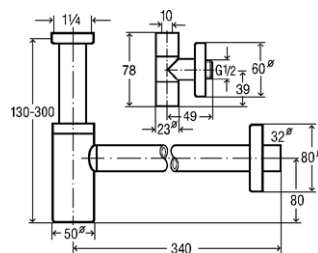


**Odpiływ Domoplex**

do odpływów brodzikowych z otworem odpływowym  $\varnothing$  52 mm z chromowanym kołpakiem  
Kołnierz mocujący ze stali nierdzewnej nr wzoru 6928

Wysokość zamknięcia wodnego 50 mm  
Odejscie DN 40/50

Dostępny również w wersji pionowej nr wzoru 6921

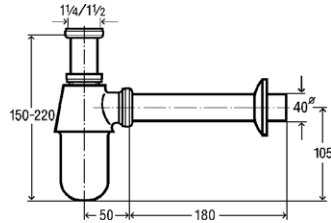


**Zestaw Eleganta 1 – syfon butelkowy**

z zaworami kątowymi Eleganta  
Mosiądz chromowany nr wzoru 5788.4

Wysokość zamknięcia wodnego 50 mm  
Przyłącze DN 32 mm

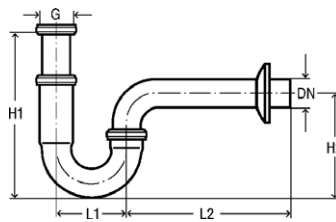
Dostępny również bez zaworów kątowych nr wzoru 5788



**Syfon butelkowy**

Mosiądz chromowany  
nr wzoru 5763

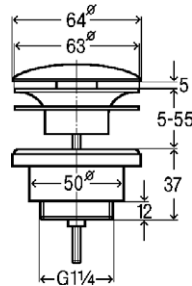
Wysokość zamknięcia wodnego 50 mm  
Przyłącze DN 32 mm



**Syfon rurowy**

Mosiądz chromowany  
nr wzoru 5611

Wysokość zamknięcia wodnego 50 mm  
Przyłącze DN 32 mm  
L1 75, L2 170, H1 140-190, H2 115 mm

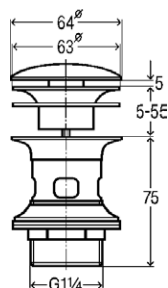


**Zawór uniwersalny**

Visign V1  
z okrągłym kołpakiem „klik-klak”  
Przyłącze 1 1/4  
nr wzoru 5439

Dostępny również z kwadratowym kołpakiem  
nr wzoru 5441

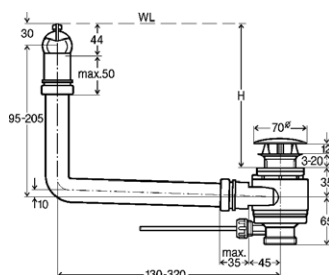
Dostępny również w innych różnych wersjach



**Zawór trzpieniowy**

Visign V1  
z okrągłym kołpakiem „klik-klak”  
z otworami przelewowymi  
Przyłącze 1 1/4  
nr wzoru 5433

Dostępny również ze stałym kołpakiem  
nr wzoru 5432



**Komplet odpływowo-przelewowy**

ze zintegrowaną funkcją przelewu  
do umywalek bez przelewu  
Przyłącze 1 1/4  
nr wzoru 5420.1



**Viega Sp. z o.o.**  
ul. Hrubieszowska 2  
01-209 Warszawa  
Polska

Kontakt z biurem:

al. Zwycięstwa 250  
81-540 Gdynia

telefon 58 66 24 999  
fax 58 66 24 990

info@viega.pl  
viega.pl

PL 760 182-12/17-117695  
Zastrzeżenie się możliwość zmian.

