

**zasuwy zwrotne, odpływy balkonowe i tarasowe,
rozwiązania specjalne**

Informacje zbiorcze



Spis treści

| | | |
|---|----------------------|---|
| 1 | Opis grupy produktów | 3 |
| 2 | Certyfikaty | 4 |
| 3 | Impressum | 5 |

Opis grupy produktów

Zasuwy zwrotne, odpływy wtykane, odpływy na wodę opadową i wyposażenie do ścieków zawierających fekalia i niezawierających fekaliów. Różne mechaniczne i elektroniczne warianty wyposażenia. Odpływy balkonowe, tarasowe o wymiarze systemowym 100 (średnica rury nasadzonej 100 mm) i wyposażenie do odprowadzania od małych do dużych ilości wody (maks. 4,5 l/s). Różne warianty przyłączy, materiałów i wzorów.

Wskazówka













Używanie produktów do celów i mediów innych niż opisane wymaga uzgodnienia z firmą Viega! Produkty z tworzywa sztucznego PP (polipropylen) są nieszkodliwe dla środowiska i mają najlepsze właściwości do ścieków bytowych. Przez syfony można odprowadzać gorącą wodę do temp. maks. 95°C tylko przez krótki czas! Nie stosować żadnych chemicznych środków czyszczących do udrażniania rur! Stosować tylko łagodne środki czyszczące do powierzchni! Szczegółowe informacje na temat zastosowań, ograniczeń i krajowych norm oraz wytycznych znajdują się w informacjach o produkcie w formie drukowanej lub na stronie internetowej firmy Viega.

Zastrzega się możliwość występowania zmian i pomyłek!

Aktualne wymiary oraz dane techniczne znajdują się na stronie viega.pl i należy je sprawdzić przed zakupem, podczas planowania, budowy i użytkowania. Nasze produkty są stale optymalizowane.

Ten opis produktu zawiera ważne informacje o produkcie w szczególności informacje o wyborze systemu, montażu i uruchomieniu, jak również o jego przeznaczeniu oraz, w razie potrzeby, o działaniach konserwacyjnych. Niniejsze informacje o produktach, ich właściwościach i technikach ich zastosowania opierają się na aktualnie obowiązujących normach w Europie (np. EN) i/lub w Niemczech (np. DIN/DVGW). Niektóre fragmenty tekstu mogą odnosić się do przepisów technicznych w Europie/Niemczech. Należy je uznać za zalecenia dla innych krajów, w których nie istnieją odpowiednie wymogi krajowe. Krajowe ustawy, standardy, przepisy, normy i inne regulacje techniczne mają pierwszeństwo przed niemieckimi/europejskimi przepisami podanymi w opisie produktu. Przedstawione tu informacje nie mają mocy wiążącej dla innych krajów i regionów, zatem należy je traktować jako pomoc.

Certyfikaty

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  <p>Bauart geprüft und überwacht www.tuv.com ID: 11102026</p> | <p>LGA general test certificate issued by the building authorities Advantix plug-in drain</p> |
|  <p>Bauart geprüft und überwacht www.tuv.com ID: 11102026</p> | <p>LGA general test certificate issued by the building authorities Advantix-Top bath drain, Advantix-corner drain</p> |
|  <p>Bauart geprüft und überwacht www.tuv.com ID: 11102026</p> | <p>LGA certificate Advantix-floor drain systems</p> |
|  <p>Bauart geprüft und überwacht www.tuv.com ID: 11102026</p> | <p>LGA test certificate Advantix-grate non-slip</p> |
|  <p>Bauart geprüft und überwacht www.tuv.com ID: 11102026</p> | <p>LGA test certificate Advantix-grate non-slip</p> |
|  <p>Bauart geprüft und überwacht www.tuv.com ID: 11102026</p> | <p>LGA certificate Advantix-plug-in drain</p> |
|  <p>Bauart geprüft und überwacht www.tuv.com ID: 11102026</p> | <p>LGA certificate Advantix-balcony-/terrace plug-in drain</p> |
|  <p>Bauart geprüft und überwacht www.tuv.com ID: 11102026</p> | <p>LGA certificate Advantix-corner drain</p> |
|  <p>Bauart geprüft und überwacht www.tuv.com ID: 11102026</p> | <p>LGA certificate backwater valves Grundfix Plus type 2, Grundfix type 3, Sperrfix type 2</p> |
|  <p>Bauart geprüft und überwacht www.tuv.com ID: 11102026</p> | <p>LGA certificate Optifix floor gully with anti-flooding device</p> |
|  <p>Bauart geprüft und überwacht www.tuv.com ID: 11102026</p> | <p>LGA certificate Sperrfix-backwater valve type 5</p> |
| <p>EMI</p> | <p>EMI certificate Drains for bathtubs and shower trays, sinks and bidets</p> |
|  <p>10</p> | <p>ITB Krajowa Ocena Techniczna Advantix, Tempoplex</p> |

Impressum

Viega Sp. z o.o.

ul. Hrubieszowska 2
01-209 Warszawa
Polska

Kontakt z biurem:

ul. Budowlanych 68 B
80-298 Gdańsk

telefon 58 66 24 999

fax 58 66 24 990

info@viega.pl

viega.pl

Informacje zbiorcze stanowią niewiążącą informację przekazywaną klientom. Wszystkie treści zawarte w pakiecie Informacje zbiorcze zostały opracowane z dużą starannością. Niemniej jednak nie możemy zagwarantować aktualności, poprawności i kompletności informacji. W momencie pobrania pakietu Informacji zbiorczych nie staje się częścią umowy.