



Odplyw Linearis Compact z pokrywą wypełnioną płytkami



Odplyw ścienny Scada z pokrywą Wave



Wpust z kratką szczelinową Design

ZASTOSOWANIE

Wpusty łazienkowe, liniowe odpływy prysznicowe Linearis oraz odpływ ścienny Scada służą do odprowadzania wody z powierzchni posadzki łazienki; stanowią one estetyczne i funkcjonalne rozwiązanie w nowoczesnych łazienkach lub przeznaczonych dla osób niepełnosprawnych, a także na basenach i w ośrodkach wellnes. W budynkach stosuje się także wpusty piwniczne wyposażone w zabezpieczenie przeciwwzalewowe, zapórę olejową lub osadnik. Na zewnątrz budynku stosuje się natomiast wpusty podwórzowe, parkingowe lub zewnętrzne odwodnienia liniowe.

ZALETY

- różnorodne wzory kratki ze stali nierdzewnej oraz wielość korpusów pozwala na dobór zgodny z oczekiwaniami klienta i wymaganiami budowlanymi
- prysznicowe odpływy liniowe Linearis Compact/Comfort posiadają pokrywę ze stali nierdzewnej, którą po odwróceniu można wypełnić płytkami
- prysznicowy odpływ liniowy Linearis Compact posiada wysokość zabudowy wynoszącą jedynie 80 mm – rozwiązanie idealne podczas remontów instalacji
- prysznicowy odpływ liniowy Linearis Comfort posiada regulowaną ramę i nasadę, dzięki czemu można go dopasować do róż-

nych wysokości warstwy wykończeniowej posadzki – także do kamienia naturalnego

- odpływ ścienny Scada dostępny jest z trzema różnymi pokrywami: prostą ze stali nierdzewnej, ze wzorem Wave oraz do wypełnienia płytkami

- pokrywy odpływu Scada są również dostępne z podświetleniem LED w dowolnym kolorze
- pokrywa Wave optycznie powiększa powierzchnię pomieszczenia a pokrywa do wypełnienia płytkami czyni odpływ praktycznie niewidocznym
- całkowita wysokość odpływu Scada wynosi 80 mm, a przepustowość – 0,5 l/s

CHARAKTERYSTYKA

Budowa: wpusty i odpływy liniowe składają się z korpusu z syfonem oraz nasady z kratką lub pokrywą

Przepływ [l/s]: od 0,4 do 4,5 (w zależności od typu wpustu)

Średnice odpływów [mm]: od DN 50 do DN 100, odpływy boczne i pionowe

Wymiary: odpływy prysznicowe Linearis Comfort dostępne są w długościach odpowiadającym szerokościom kabin prysznicowych: 750, 850, 950 i 1150 mm, a Linearis Compact dodatkowo w długościach 300, 450, 550 i 650 mm; długość odpływu ściennego Scada wynosi 296 mm, natomiast kratki łazienkowe mają wymiary 110 x 110, 120 x 120 lub 138 x 138 mm

Aksesoria: specjalne wyjmowane sitko wylapuje większe zanieczyszczenia, włosy

itp.; suchy syfon Multistop zabezpiecza przed nieprzyjemnymi zapachami w rzadko używanych łazienkach lub łazienkach z ogrzewaniem podłogowym

Wpusty piwniczne i dachowe:

Wpusty piwniczne w tworzywa sztucznego o średnicy DN 100, z teleskopowo regulowaną nasadą oraz wyjmowanym syfonem i osadnikiem; wpusty Drehfix i „Der Universale” posiadają ponadto dwie klapy zwrotne, które chronią piwnice przed zalaniem, natomiast Pumpfix S wyposażony jest dodatkowo w pompę umożliwiającą wypompowanie wody z wpustu, także podczas cofki w kanalizacji lub w przypadku np. zalania pomieszczenia

INFORMACJE DODATKOWE

Kraj produkcji: Niemcy

Dystrybucja: przez sieć dystrybutorów na terenie całego kraju

Gwarancja: 2 lata

Aprobata i certyfikaty: deklaracja właściwości użytkowych z normą PN-EN 1253 lub PN-EN 1259

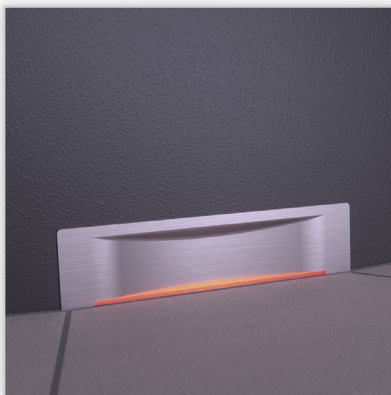
Usługi: doradztwo techniczne, serwis

Pozostała oferta:

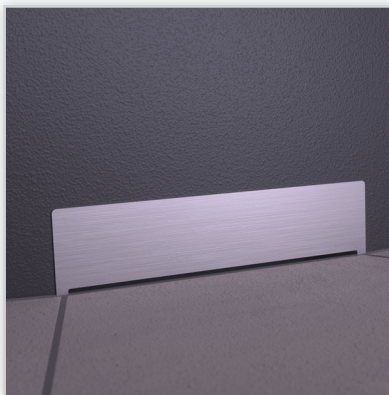
- urządzenia przeciwwzalewowe (zasuwy burzowe)
- wpusty piwniczne, podwórzowe i dachowe
- przepompownie ścieków
- separatory tłuszczu i substancji ropopochodnych
- rozwiązania indywidualne

KESSEL Sp. z o.o.

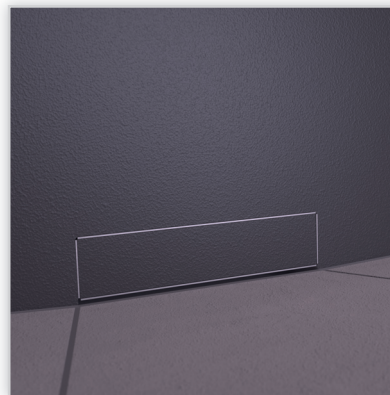
ul. Innowacyjna 2, Biskupice Podgórne, 55-040 Kobierzyce, tel. 71 774 67 60 (62), faks 71 774 67 69, www.kessel.pl, e-mail: kessel@kessel.pl



Odpyływ ścienny Scada Wave. Budowa: korpus z ABS, z syfonem i kołnierzem do alternatywnych uszczelnień, pokrywa Wave ze stali nierdzewnej. **Przepływ [l/m]:** 30 z nadpiętrzeniem 20 mm. **Średnica odpyływu:** DN 50. **Cechy szczególne:** opcja podświetlenia LED RGB (dowolny kolor). **Podłączenie odpyływu:** z przodu, z prawej lub z lewej strony korpusu.



Odpyływ ścienny Scada z pokrywą prostą. Budowa: korpus z ABS, z syfonem i kołnierzem do alternatywnych uszczelnień, pokrywa prosta ze stali nierdzewnej. **Przepływ [l/min]:** 30 z nadpiętrzeniem 20 mm. **Średnica odpyływu:** DN 50. **Cechy szczególne:** opcja podświetlenia LED RGB (dowolny kolor). **Podłączenie odpyływu:** z przodu, z prawej lub z lewej strony korpusu.



Odpyływ ścienny Scada z pokrywą do przyklejenia płytek. Budowa: korpus z ABS, z syfonem i kołnierzem do alternatywnych uszczelnień, pokrywa do wypełnienia płytkami. **Przepływ [l/s]:** 0,5 z nadpiętrzeniem 20 mm. **Średnica odpyływu:** DN 50. **Cechy szczególne:** opcja podświetlenia LED RGB (dowolny kolor), niewidoczny odpyływ. **Podłączenie odpyływu:** z przodu, z prawej lub z lewej strony korpusu.



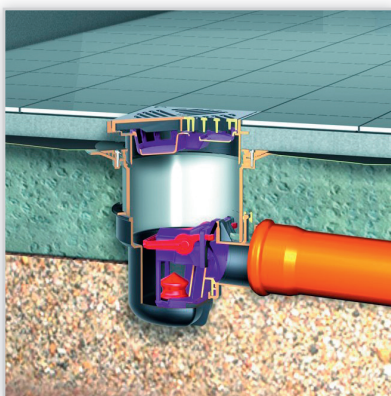
Linearis Compact. Budowa: korpus zintegrowany z nasadką; pokrywa ze stali nierdzewnej, wyjmowany syfon. **Przepływ [l/min]:** 36 – z nadpiętrzeniem 10 mm. **Średnica odpyływu:** boczny DN 50. **Wymiary:** szerokość pokrywy: 60 mm, dostępne długości: od 300 do 1150 mm. **Cechy szczególne:** idealny do stosowania podczas remontów łazienek ze względu na niską wysokość zabudowy wynoszącą jedynie 80 mm. Po odwróceniu pokrywy można ją wypełnić płytkami.



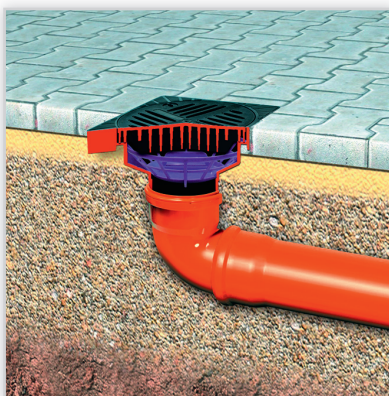
Linearis Comfort. Budowa: korpus i nasadka z ABS, pokrywa ze stali nierdzewnej, wyjmowany syfon. **Przepływ [l/min]:** 63 – z nadpiętrzeniem 10 mm. **Średnica odpyływu:** boczny DN 50. **Wymiary:** szerokość pokrywy: 60 mm, dostępne długości: od 750 do 1150 mm. **Cechy szczególne:** rama i nasada regulowane na wysokość – dostosowane do podłóg o wysokości warstwy wykończeniowej od 8 do 22 mm (także do kamienia naturalnego). Po odwróceniu pokrywy można ją wypełnić płytkami.



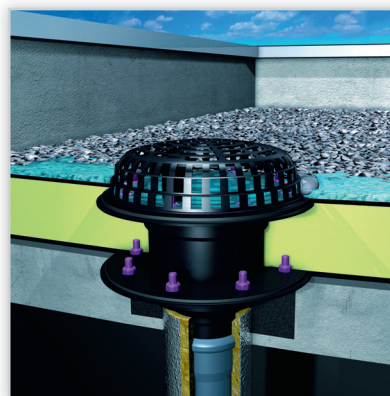
Wpusty łazienkowe. Budowa: korpus z ABS z wyjmowanym syfonem, nasadka z kratką ze stali nierdzewnej – do wyboru osiem różnych wzorów kratki. **Przepływ [l/s]:** 0,6-1,8 – w zależności od typu korpusu. **Średnice odpyływów:** DN 40, DN 50. **Wymiary kratki [mm]:** 120/120. **Cechy szczególne:** kratki dostępne również z systemem Lock&Lift umożliwiającym jednocześnie zamykanie i zdejmowanie kratki. **Klasa obciążenia:** K3 (300 kg) lub L15 (1,5 t.).



Wpust z separatorem cieczy lekkich (zapora olejowa). Budowa: korpus, nasada obracana i regulowana na wysokość, ruszt szczelniny z tworzywa sztucznego. **Przepływ [l/s]:** 1,0. **Średnica odpyływu:** boczny DN 100. **Wymiary rusztu [mm]:** 200/200. **Cechy szczególne:** zamknięcie zapobiegające przedostaniu się oleju do kanalizacji, dwukłapowy zawór zwrotny i osadnik; funkcja wpustu, urządzenia przeciwezalowego i zapory olejowej.



Wpust podwórzowy Ecoguss. Budowa: nasada z tworzywa Ecoguss do bezpośredniego podłączenia do rury. **Przepływ [l/s]:** 4,5. **Średnica:** DN 100. **Średnica rusztu [mm]:** 235. **Cechy szczególne:** kompaktowa konstrukcja, bezpośrednie przyłączenie do rury PVC lub żeliwnej SML w systemie 100, w komplecie osadnik, system Lock&Lift do równoczesnego zdejmowania i zamykania rusztu.



Wpust dachowy Ecoguss z podwójnym uszczelnieniem. Budowa: korpus z nasadą z dociskowym kołnierzem uszczelniającym, osłoną przed żwirem. **Średnica:** DN 70/100/125. **Wymiary [mm]:** ø 365. **Przylącze:** do podłączenia do rury z tworzywa sztucznego. **Cechy szczególne:** podwójne uszczelnienie, opcja podgrzewania, wysoka wydajność odprowadzania wody, łatwa zabudowa, konserwacja bez narzędzi.