

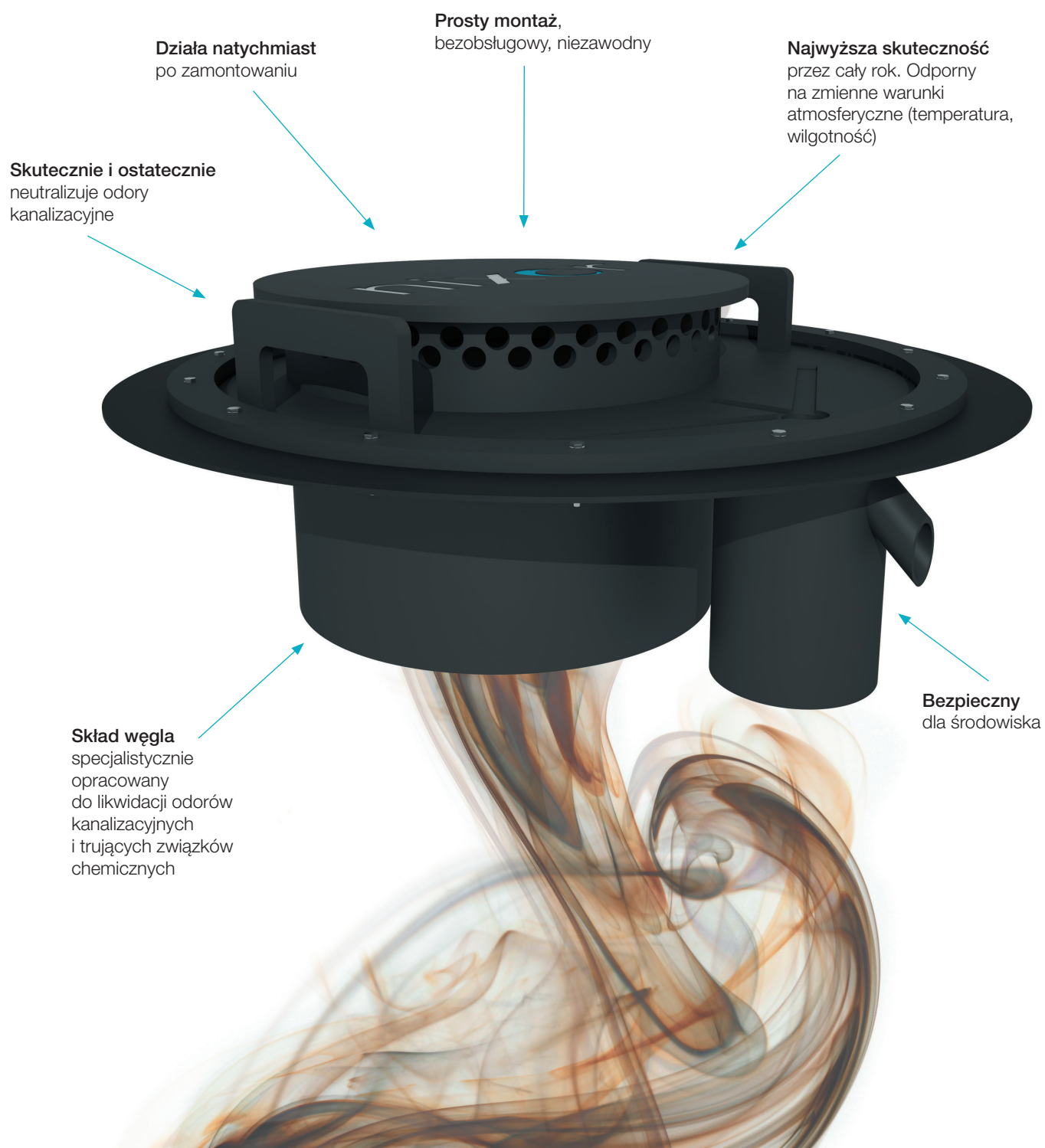
nixor

Profesjonalnie dla środowiska

Proste i skuteczne rozwiązanie problemu odorów ze studzienek kanalizacyjnych oraz kominków wentylacyjnych przepompowni ścieków

Filtry antyodorowe

- katalityczne
- węglowe
- biologiczne





nixor

Profesjonalnie dla środowiska

- **Skuteczna neutralizacja** odorów ze studzienek kanalizacyjnych
- **Likwidacja wycieków** z wywiewek przepompowni ścieków oraz kanalizacyjnych
- **Usuwanie** trujących związków chemicznych
- **Usuwanie przykrewy woni** ścieków zalegających w kanalizacji
- **Naturalna ochrona** środowiska
- **Poprawa jakości życia**
- **Podniesienie wartości** lokalizacji, w której występuje problem
- **Najlepsze rozwiązanie** dla mieszkańców miast i terenów wiejskich

Filtry antyodorowe Nixor

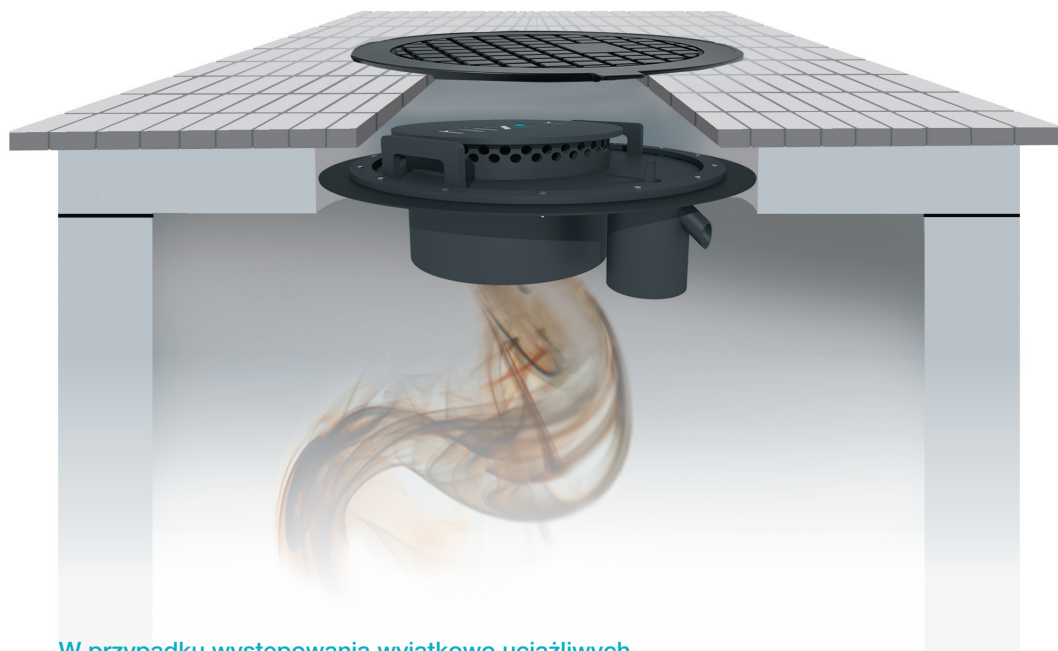


Firma Nixor specjalizuje się w produkcji filtrów antyodorowych do kanalizacji. Oferujemy filtry katalityczne, węglowe oraz biologiczne. Nasze urządzenia opracowywane są w zakładzie doświadczalnym ściśle pod kątem odorów kanalizacyjnych. Zapewniamy kompleksową obsługę i doradztwo techniczne. Jesteśmy do dyspozycji przez cały okres eksploatacji naszych filtrów. Zajmujemy się utylizacją zużytego węgla aktywnego.

Filtry zaprojektowane i wykonane przez firmę Nixor to niezawodne, specjalistyczne urządzenia będące najlepszym rozwiązaniem problemów, z jakimi coraz częściej borykają się zarówno mieszkańcy miast i wsi. Szybki rozwój zabudowy powoduje intensyfikację eksploatacji oraz rozbudowę systemów kanalizacyjnych. Odory wydobywające się z kanalizacji mają negatywny wpływ na jakość życia i zdrowie.

Filtry antyodorowe Nixor działają natychmiast po zamontowaniu. Dzięki zwartej konstrukcji ich montaż jest łatwy i szybki. **Filtr wchłania i neutralizuje przykre zapachy** – są one likwidowane, a nie jedynie maskowane. Filtry Nixor są przyjazne dla środowiska naturalnego, bezpieczne dla ludzi, spełniają światowe normy. Filtry antyodorowe są znane i sprawdzone w Europie Zachodniej i USA, gdzie normy oraz standard życia nie dopuszczają możliwości wydostawania się odorów kanalizacyjnych w miejscach, gdzie przebywają ludzie.

Dobieramy odpowiedni rodzaj filtra w zależności od intensywności odorów.



W przypadku występowania wyjątkowo uciążliwych odorów kanalizacyjnych zalecamy zastosowanie filtrów katalitycznych (KAT). Stworzone one zostały do neutralizacji odorów o bardzo wysokim stężeniu siarkowodoru (H_2S) i amoniaku (NH_3). Charakteryzują się najwyższą skutecznością oraz długim czasem działania dzięki zastosowaniu unikatowego rozwiązania polegającego na dwuetapowej filtracji gazów w procesie katalizy. Dodatkowa warstwa specjalnie opracowanego węgla katalitycznego impregnowanego solami miedzi powoduje przyspieszenie reakcji chemicznej pod wpływem dodania katalizatora.



**filtr
podwłazowy**
FP600-KAT

**filtr
podwłazowy**
FP800-KAT



	FP600-KAT	FP800-KAT
średnica otworu montażowego [mm]	600	800
długość komory filtracyjnej [mm]	240	240
masa wkładu filtracyjnego [kg]	8,0	8,0
wydajność filtracji [m ³ /h]	12	12
opór przepływu powietrza [kPa]	0,1	0,1



**filtr kominkowy
wewnętrzny**
FKW90-KAT



filtr kominkowy
FK110-KAT



**filtr kominkowy
wewnętrzny**
FKW140-KAT



filtr kominkowy
FK160-KAT

	FKW90-KAT	FK110-KAT	FKW140-KAT	FK160-KAT
średnica urządzenia [mm]	90	110	140	160
średnica kominka wentylacyjnego [mm]	110	110	160	160
długość komory filtracyjnej [mm]	10 80	10 80	10 80	10 80
masa wkładu filtracyjnego [kg]	2,2	4,2	6,1	8,6
wydajność filtracji [m ³ /h]	3	4	7	9
opór przepływu powietrza [kPa]	0,48	0,27	0,22	0,18

Istnieje możliwość zaprojektowania oraz wykonania filtrów antyodorowych o nietypowych wymiarach do każdej instalacji. Filtry antyodorowe Nixor są produktem polskim chronionym wzorem przemysłowym nr 002126235 na terenie Unii Europejskiej.

Kontakt:

Nixor Sp. z o.o., ul. Staropolska 32B, 80-180 Kowale (Gdańsk), tel. 58 351-33-11, e-mail: biuro@nixor.pl, www.nixor.pl