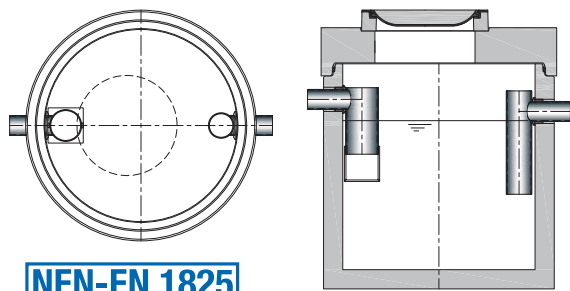


AQUAFIX MILIEU®

Euromal[®]+ firmy Aquafix Milieu

TŁUSZCZOWNIKI I STUDZIENKI ŚCIEKOWE



NEN-EN 1825

KORZYŚCI:

- Szeroka gama separatorów o przepływach od 2 do 100 l/s
- Studzienki ściekowe o pojemności od 200 do 60.000 l
- Szeroka oferta modeli Euro (łączonych)
- Konstrukcja zoptymalizowana hydraulicznie
- Bardzo wysoka wydajność – poziom zanieczyszczeń po separacji znacznie poniżej wymogów ustawowych
- Wysoka trwałość osiągnięta dzięki zastosowaniu dobrej jakości materiałów
- Szybki i łatwy montaż oraz instalacja
- Produkcja zgodna z normą NEN EN 1825

OPCJE:

- Pokrywy nadające się do transportu ciężkiego
- Powłoki wewnętrzne z HDPE
- Przedłużenia (do instalacji na większej głębokości)
- Elastyczne łączówki
- Funkcja alarmu tłuszczu
- Włazy rewizyjne
- Studzienki rewizyjne

Po gruntownych i rozległych badaniach, projektantom firmy Aquafix Milieu udało się opracować nową linię tłuszczowników, separatorów oleju/paliwa, koalescencyjnych i równoległych oraz studzienek ściekowych. Na rynku europejskim nowa seria Euromal[®]+ nie ma sobie równych. W naszej ofercie posiadamy indywidualnie zaprojektowane, małe i duże rozwiązania, nadające się do wszystkich dziedzin gospodarki ściekami.

Seria Euromal[®]+ została przetestowana w instytucie LGA TÜV-Rheinland w Würzburgu w Niemczech i posiada certyfikat tej jednostki poświadczający jej wydajność i funkcjonalność. Separatory zostały też zatwierdzone do stosowania w krajach WE.

Nasze separatory produkujemy w fabryce w Holandii, używając wodoszczelnych osadników wykonanych z wysokiej jakości monolitycznego betonu zbrojonego (klasa betonu: C60/75, klasa środowiskowa: XA3, klasa ekspozycji: EA3). Połączenia wodoszczelne między dolnym i górnym zbiornikiem a pokrywą wykonane są kielichowo, z (dostarczonym) pierścieniem uszczelniającym u góry z kauczuku butadienowo-styrenowego. Standardowo separatory wyposażone są w pokrywę BEGU kategorii drogowej B.125 kN. Za niewielką opłatą dodatkową możemy również dostarczyć pokrywy kategorii D.400 kN.

Produkowane przez nas separatory posiadają wysokiej jakości dwuskładnikową powłokę wewnętrzną, a za niewielką opłatą dodatkową mogą być od wewnątrz pokryte warstwą HDPE grubości 3 mm (np. w celu zapewnienia odporności na działanie substancji chemicznych). Wkłady do separatorów produkujemy z trwałego polietylenu z certyfikatem KOMO. Nasze separatory oleju, paliw i separatory koalescencyjne wyposażone są w automatyczne zawory pływakowe, które przetestowano w instytucie LGA.

Tłuszczowniki Euromal[®]+ produkowane są zgodnie ze europejską normą NEN EN 1825, która stwierdza, że zgodnie z minimalnymi wymogami ustawowymi poziom zanieczyszczeń po separacji nie może przekraczać 25 mg/l.

Dzięki hydraulicznej optymalizacji konstrukcji w instalacjach firmy Aquafix Milieu poziom ten jest w rzeczywistości znacznie niższy niż wymagane 25 mg/l. Na przykład, w tłuszczownikach o wydajności 10 l/s poziom zanieczyszczeń po separacji wynosi poniżej 9 mg/l.

Separatory Euromal[®]+ gwarantują więc doskonałą jakość i najwyższe parametry.



TÜVRheinland[®]
LGA



CERTYFIKATY:

- Znak dopuszczenia CE (deklaracja zgodności z normami WE)
- Certyfikat KIWA zgodności z BRL 5070
- Oświadczenie o parametrach i funkcjonalności wydane przez instytut LGA TÜV-Rheinland

ZASTOSOWANIA:

- Restauracje, kawiarnie i kuchnie
- Hotele i obiekty konferencyjne
- Szpitale i domy opieki
- Stołówki
- Przemysł przetwórstwa rybnego
- Przemysł przetwórstwa mięsnego
- Bazy wojskowe i punkty wydawania posiłków
- Piekarnie
- Zakłady przetwórstwa warzyw
- Przemysł spożywczy
- Przemysł farmaceutyczny

Największy producent separatorów w Holandii

Aktualnie szukamy przedstawicieli/pośredników. Nasz dyrektor ds. sprzedaży mówi po niemiecku i po angielsku.