

The User-Friendly Filter*

*FILTR PRZYJAZNY DLA UŻYTKOWNIKA



Fleetguard®



The User-Friendly Filter *

* FILTR PRZYJAZNY DLA UŻYTKOWNIKA



W końcu, pojawił się filtr puszkowy łatwy w montażu i demontażu, zapewniający użytkownikowi różnorodne korzyści związane z obsługą.

'The User-Friendly Filter' został skonstruowany by zastąpić filtry metalowe, filtrem wykonanym z zaawansowanych materiałów polimerowych, zawierającym mniejszą ilość elementów wewnętrznych. Zapewnia on lepsze parametry techniczne oraz znacznie łatwiejszą, wolną od wycieków obsługę. Ponieważ jego producentem jest firma Fleetguard – lider na rynku wysokiej jakości produktów do filtrowania – macie Państwo pewność, że wasz silnik jest chroniony w najlepszy, dostępny sposób.

Przyjazny dla środowiska

'The User-Friendly Filter' jest całkowicie pozbawiony elementów metalowych oraz produkowany bez stosowania farb i klejów. Można go poddać spalaniu i wykorzystać do produkcji energii cieplnej, zgodnie z zasadami ochrony środowiska. Filtry metalowe są tradycyjnie projektowane z denkami półokrągłymi. Uniemożliwia to postawienie zużytego (lub nowego) filtra na podłożu, bez jego przewrócenia się i wylania zawartości. 'The User-Friendly Filter' został zaprojektowany z płaskim dnem, co ogranicza ryzyko jego przewrócenia się, rozlania zawartości, zanieczyszczenia podłoża i marnowania czasu na sprzątanie.

Lepszy z zewnątrz, Lepszy wewnątrz

Oczywiście, najważniejszą cechą filtra jest to jak dobrze chroni on silnik. 'The User-Friendly Filter' wykorzystuje wypróbowane materiały filtracyjne, wyłapujące cząsteczki metali i innych zanieczyszczeń, zapobiegając ich przedostawaniu się do elementów ruchomych silnika. Dodatkowo, ponieważ filtr nie zawiera elementów metalowych, eliminuje się ryzyko uwolnienia się cząstek lub wiórów metalu pochodzących z samego filtra.



Łatwa instalacja

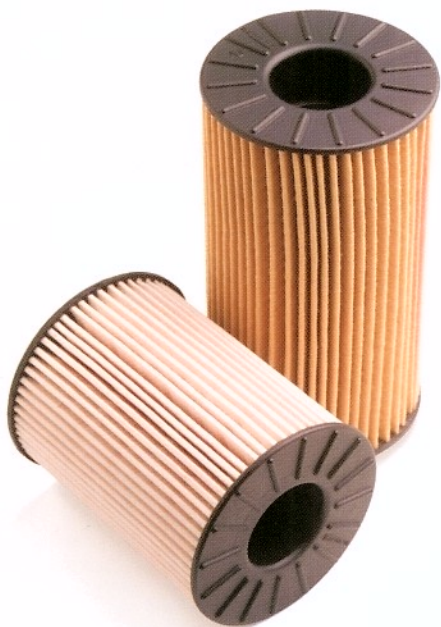
'The User-Friendly Filter' eliminuje potencjalne problemy związane z instalacją. Opatentowany otwór gniazda pod klucz, pozwala na pracę klucza tylko w jednym kierunku, co uniemożliwia zbyt mocne dokręcenie filtra. W związku z tym, że gwint filtra jest wykonany z materiału polimerowego, nie zachodzi ryzyko uszkodzenia metalowego gwintu głowicy filtra. W mało prawdopodobnym przypadku zakleszczenia się gwintów, wymiana wymaga tylko filtra, a nie całej głowicy.

A ponieważ polimerowy gwint nie powoduje zużycia gwintu głowicy, pasowanie jest zawsze jak nowe, nawet po wielu wymianach filtra.

Łatwy demontaż

Wpustowe gniazdo 1/2" znajdujące się w dnie 'User-Friendly Filter' zapewnia łatwy demontaż za pomocą klucza.

Jest to bardzo przydatna cecha zwłaszcza, jeżeli filtr znajduje się w miejscu trudno dostępnym.



Wytrzymała, odporna na uszkodzenia puszka

Zwykłe filtry metalowe łatwo ulegają wgnieceniom i uszkodzeniom. Zewnętrzna puszka 'User-Friendly Filter' jest wykonana z zaawansowanego materiału polimerowego o wytrzymałości tak dużej, że nawet po najechaniu na nią kołem samochodu ciężarowego nadal zachowuje ona swój kształt. Posiada także wyższą wytrzymałość ciśnieniową i doskonałą odporność na uderzenia.

Rygorystyczne testy w terenie, potwierdziły trwałość tworzywa polimerowego nawet w przypadku pracy w ekstremalnych temperaturach. 'The User-Friendly Filter' nie ulega zadrapaniom ani wgnieceniom, więc nie sprawia problemów podczas magazynowania. Jego ciężar jest o 50% niższy w porównaniu do filtrów metalowych.

Informacje dla użytkownika

Aby zapoznać się z pełnym opisem i uzyskać więcej informacji dotyczących budowy i zalet 'User-Friendly Filter' skorzystaj z www.fleetguard.com lub skontaktuj się z lokalnym przedstawicielem Fleetguard.

Fleetguard®



The User-Friendly Filter *

*FILTR PRZYJAZNY DLA UŻYTKOWNIKA

Jeżeli chcesz uzyskać więcej informacji o naszych produktach lub rozwiązaniach dla Twoich indywidualnych potrzeb, skontaktuj się z lokalnym przedstawicielem Fleetguard lub działem obsługi klienta Fleetguard

Belgia	(32) 15 28 93 11
Francja	(33) 298 76 49 49
Południowa Afryka	(27) 33 355 58 15
Wielka Brytania	(44) 1455 542 222

Odwiedź naszą witrynę

<http://www.fleetguard.com>

