

Link do produktu: <https://www.autogaz-market.pl/filtr-fazy-lotnej-blaster-1414-p-537.html>



FILTR FAZY LOTNEJ BLASTER 14/14

Cena	30,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	CZA.FL.BLA.14
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.2 kg
Typ silnika	Benzyna
Typ samochodu	Samochody osobowe, Samochody dostawcze, Samochody ciężarowe
Producent części	Czaja
Numer katalogowy części	CZA.FL.BLA.14

Opis produktu

FILTR FAZY LOTNEJ CZAJA BLASTER

Filtr odstożnikowy z wymiennym wkładem poliestrowym i króćcami **Φ 14mm**, typowymi dla układów **LANDI REZNO OMEGAS**.

Filtr fazy lotnej **CZAJA BLASTER** usytuowany jest bezpośrednio za reduktorem (parownikiem), a przed listwą wtryskiwaczy. Ma on za zadanie chronić listwę wtryskiwaczy oraz silnik przed zanieczyszczeniami stałymi znajdującymi się w gazie, które mogłyby zaburzyć pracę lub uszkodzić układ.

Blaster został zaprojektowany w celu filtracji frakcji oleistych znajdujących się w gazie LPG z jednoczesnym ich separowaniem w dolnej części filtra. Służy do tego odstożnik, pełniący rolę zbiornika na zanieczyszczenia spływające z wkładu filtrującego.

Zaleca się wymianę wkładu co **10-15 tys. km**

Dużą zaletą filtra jest **możliwość ustawienia względem wlotu i wylotu w czterech różnych kierunkach**, co znacznie ułatwia jego montaż w komorze silnika.

Wymienny **wkład filtrujący o dużej powierzchni** został wykonany z wysokiej jakości poliestru. Pozwala to na filtrowanie bardzo małych cząstek z jednoczesnym zachowaniem dużej przepustowości.

DANE TECHNICZNE:

-
- wysokość całkowita filtra - **100 mm**
 - średnica zew. króćca wejściowego - **14 mm**
 - średnica zew. króćca wyjściowego - **14 mm**
 - średnica obudowy filtra - **55 mm**
 - materiał obudowy: **tworzywo sztuczne**
 - materiał filtrujący: **poliester OH**
 - przepustowość: **250l/m²/s**