

Link do produktu: <https://www.autogaz-market.pl/filtr-fazy-lotnej-ac-f781-bulpren-12mm-p-1032.html>

## FILTR FAZY LOTNEJ AC F781 BULPREN 12MM

|  |  |
|--|--|
| Cena                                     | <b>17,00 zł</b>  |
| Dostępność                               | <b>Dostępny</b>  |
| Czas wysyłki                             | <b>24 godziny</b>  |
| Numer katalogowy                         | <b>AC.F.781.12.B</b>   |
| Waga produktu z opakowaniem jednostkowym | <b>0.1 kg</b>  |
| Typ silnika                              | <b>Benzyna</b>   |
| Typ samochodu                            | <b>Samochody osobowe, Samochody dostawcze, Samochody ciężarowe</b> |
| Producent części                         | <b>Stag</b>  |
| Numer katalogowy części                  | <b>110R-010906</b>   |

### Opis produktu

## FILTR FAZY LOTNEJ STAG F-781

Model z wkładem **bulprenowym** i króćcami o średnicy **12mm**

**Filtr F-781 zastąpił wycofany z produkcji model F-782.**

**Filtr fazy lotnej STAG F-781** 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.

Wkłady wykonane z pianki typu BULPREN stanowią nowość wśród wkładów filtracyjnych dostępnych na rynku. Dzięki swojej strukturze BULPREN oprócz separowania pyłów absorbuje także olej / parafinę, co sprawia, że jest on uznawany za jeden z najbardziej skutecznych materiałów filtracyjnych.

Filtr z tej aukcji ma króćce przygotowane pod najpopularniejsze węże LPG  $\Phi$  **12mm**.

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

### DANE TECHNICZNE:

- długość komory filtra - **53 mm**
- długość wraz z króćcami - **100 mm**
- średnice zew. króćców - **12 mm**
- średnica obudowy filtra - **46 mm**
- materiał obudowy: **aluminium**
- rodzaj wkładu: **bulpren**

