

Link do produktu: <https://www.abclpg.pl/filtr-gazu-fazy-lotnej-czaja-fl03p-1212-mm-do-stag-kme-zenit-brc-zavoli-p-161.html>



FILTR GAZU FAZY LOTNEJ CZAJA FL03P 12/12 mm do STAG KME ZENIT BRC ZAVOLI

Cena **16,16 zł**

Dostępność **Dostępność - 3 dni**

Opis produktu

FILTR FAZY LOTNEJ DO KME FL03P 12/12 MM

Filtr fazy lotnej Czaja FL03P to wysokiej jakości filtr przeznaczony do instalacji gazowych LPG. Filtr montowany jest pomiędzy reduktorem a wtryskiwaczami gazowymi. Jego zadaniem jest ochrona wtryskiwaczy przed zanieczyszczeniami stałymi występującymi w fazie lotnej gazu.

Filtr FL03P posiada podwójną filtrację, dzięki czemu zapewnia jeszcze większą skuteczność oczyszczania gazu. Wkład filtrujący wykonany jest z bibuły i poliestru. Wkład bibułowy zatrzymuje zanieczyszczenia o wielkości do 70 mikronów, natomiast wkład poliestrowy zatrzymuje zanieczyszczenia o wielkości do 1 mikrona.

Filtr jest wykonany z wysokiej jakości materiałów, co zapewnia jego trwałość i niezawodność. Obudowa filtra wykonana jest z aluminium, natomiast wkład filtrujący jest wykonany z bibuły i poliestru.

Filtr ten jest stosowany w instalacjach sekwencyjnego wtrysku gazu producentów takich jak:

- STAG
- Zenit
- KME
- LPG TECH
- Zavoli
- AEB
- King
- i innych

Cechy produktu:

- Podwójna filtracja
- Wkład filtrujący wykonany z bibuły i poliestru
- Obudowa filtra wykonana z aluminium
- Długość całkowita: 119 mm
- Średnica: 45 mm
- Temperatura pracy: -20°C - +105°C
- Przepuszczalność: 5,3 l/s
- Średnica króćców: 12 mm

Wymiana filtra:

Filtr fazy lotnej należy wymieniać co 10-15 tysięcy kilometrów. W przypadku częstej jazdy w trudnych warunkach, zaleca się wymianę filtra co 5-7 tysięcy kilometrów.