



- Wymienny wkład filtrujący z włókna szklanego;
- Separacja cząstek i frakcji ciekłych;
- Ochrona wtryskiwaczy przed substancjami oleistymi;
- Zwiększa bezawaryjność systemu zasilania pojazdu gazem;

SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

- Skuteczność filtracji: 99% dla cząstek stałych 1 µm;
- Max. ciśnienie pracy: 4,5 bar;
- Temperatura pracy: od -20 [°C] do +120 [°C];
- Średnica króćców gazu: Ø 10,6/12 mm;
- Wymiary zewnętrzne: 120 mm x 110 mm x Ø 68 mm;

Filtr fazy lotnej Perfect Blue

TYP: Filtr fazy lotnej z separacją oleju

MODEL: Perfect Blue

Filtr fazy lotnej Perfect Blue skutecznie separuje wszystkie zanieczyszczenia występujące w gazie LPG. Zastosowanie filtra Perfect Blue w instalacji autogazu skutecznie chroni wtryskiwacze przed substancjami oleistymi oraz cząstkami stałymi zwiększając bezawaryjność całego systemu zasilania pojazdu gazem.

SPOSÓB MONTAŻU:

Filtr fazy lotnej Perfect Blue powinien być umiejscowiony pomiędzy reduktorem a czujnikiem ciśnienia gazu przymocowany w łatwo dostępnym miejscu do karoserii zgodnie z kierunkiem przepływu, pionowo w miejscu nienarażonym na wysokie temperatury (max. + 120 °C).

W SKŁAD ZESTAWU WYMIENNEGO FILTRA PERFECT BLUE WCHODZĄ:

- Wkład filtrujący (1)
- Kierownica gazu (2)
- Oring uszczelniający (3)



LPGTECH Sp. z o. o., ul. Dojnowska 67, 15-557 Białystok