

Instrukcja obsługi filtra 3D PIUSI do AdBlue

1. Opis produktu:

Filtr Piusi 3D do AdBlue przeznaczony do filtracji zanieczyszczeń w układzie dystrybucyjnym. Filtracja następuje w środku filtra w trzech różnych etapach. Filtr można zamontować w dowolnym miejscu w układzie dystrybucji AdBlue.

2. Specyfikacja:

- Przepustowość: do 40l/min
- Wejście/Wyjście do podłączenia: 1"
- Materiał wykonania: Technopolimer
- Maksymalne ciśnienie pracy: 3 bar
- Współczynnik dokładności filtracji β : 200
- Wkłady: Wymienne

3. Instrukcja użytkowania:

- Zamontuj filtr w układzie dystrybucji AdBlue.
- Upewnij się, że połączenia są szczelne.
- Regularnie sprawdzaj przepustowość i wymieniaj wkład filtra, gdy spadnie efektywność.

4. Konserwacja i czyszczenie:

- Sprawdzaj wkład filtra co najmniej raz na miesiąc.
- Wymieniaj wkład filtra, gdy zauważysz spadek przepustowości.
- Czyść obudowę filtra, aby zapobiec nagromadzeniu zanieczyszczeń.

5. Rozwiązywanie problemów:

Problem	Przyczyna	Rozwiązanie
Zmniejszona przepustowość	Zatkany wkład filtra	Wymień wkład filtra na nowy.
Wycieki w układzie	Nieszczelne połączenie	Dokręć połączenia lub wymień uszczelki.