



Obudowy filtracyjne

Filtracja workowa jest ekonomicznym i prostym w użyciu rozwiązaniem w wielu procesach filtracyjnych jak prefiltracja czy filtracja końcowa.

3A Filter produkuje obudowy workowe w rozmiarach 1;2;3;4 oraz pełny zakres worków filtracyjnych.

Charakterystyka:

- Materiał AISI 304; AISI 316L
- Pokrywa zamykana na 4 śruby oczkowe ułatwiające obsługę filtra,
- Obudowy zaopatrzone w zamek do montażu worków z kołnierzem plastikowym samo-doszczelniającym,
- Docisk sprężynowy do stosowania worków z ringiem stalowym opcja.
- Kosz podtrzymujący worek filtracyjny wykonana z blachy perforowanej.
- Płaska pokrywa z uchwytem zaopatrzona w dwa porty 3/8" do montażu manometru i zaworu odpowietrzającego.
- Spust 1/2" DN25
- Podstawa trójnóg z możliwością regulacji położenia wysokości obudowy.

Specyfikacja filtra:

- Ciśnienie pracy max 10 bar
- Temperatura max 100°C
- Maksymalna Delta P projektowa 4 bar robocza 2,5 bar
- Grupa płynów II
- Zgodne z PED 2014/68/WE art.4 ust.3