



#### Karta produktowa

Filtr oleju zintegrowany z odpowietrznikiem FloCo-Top-2CM Si, przyłącze G3/8" x GW G3/8", wkład krótki z tworzywa 50 **B**m

Art. nr

70 156

Kod EAN: 4049827187477

## O produkcie

### Zastosowanie

- Stosowany w instalacjach olejowych jednorurowych z powrotem niespalonego paliwa.
- Może być używany z olejem opałowym lekkim, olejem napędowym, paliwami parafinowymi, biopaliwem i biodieslem zawierającym maksymalnie 30% dodatków roślinnych.
- Montowany między zbiornikiem oleju a palnikiem olejowym.
- Usuwa z oleju zanieczyszczenia stałe, jednocześnie usuwając pęcherzyki powietrza z oleju, które mogą powodować niestabilną pracę palnika i pompy.

### Opis

- Korpus wykonany z tworzywa sztucznego wzmocnionego włóknem szklanym.
- Zawór zwrotny zabezpiecza przed przepływami zwrotnymi w kierunku zbiornika.
- Zintegrowane w zaworze zwrotnym zabezpieczenie przeciwko nadmiernemu wzrostowi ciśnienia otwiera przepływ do zbiornika po przekroczeniu 1,5 bara, chroniąc instalację przed uszkodzeniem.
- Odstojnik filtra z przezroczystego tworzywa sztucznego.
- Zawór odcinający filtr od zbiornika.
- Odpowietrznik wyposażony w tłumik piany.
- Odstojnik filtra z zaworem spustowym ułatwia czynności konserwacyjne.
- Manowakuometr umożliwia kontrolę podciśnienia na przewodzie ssącym do palnika.
- Wkład filtracyjny wykonany z tworzywa spiekanego o powierzchni filtracyjnej 115 cm<sup>2</sup>.

### Elementy Dostawy

- Filtr olejowy z wkładem plastikowym.
- Komplet złączek zaciskowych 6/8/10 mm do podłączenia rury ssącej po stronie zbiornika.
- Kołpak odpowietrzający z króćcem na wężyk.
- Wężyk elastyczny.
- Uchwyt montażowy z wkrętami.
- Uszczelka miedziana.



## Dane techniczne

przyłącze od strony zbiornika	1 x 3/8" GW
przyłącze od strony palnika	2x G3/8" (stożkowe 60 stopni)
przepływ maksymalny	100 l/h
przepływ powrotny	max 120 l/h
temperatura medium	max 60°C
podciśnienie	max 0,5 bar
filtracyjność	50 - 70 mikrometrów

**3** lata gwarancji

## Budowa



## Wymiary

