

# Automatischer Heizöhlentlüfter FloCo-TOP-1K TÜV-geprüft



FloCo-TOP-1K Si

- Heizöhlentlüfter, Filter und Absperrventil als kompakte Einheit
- Sicherheitssystem verhindert das Austreten von Ölschaum
- Sicherheitsausführung mit Metallhaube für universellen Einsatz



**Anwendung** Für Einstrangsysteme mit Rücklaufzuführung in Ölfeuerungsanlagen. Zur kontinuierlichen Entlüftung. Geeignet für die Medien Heizöl EL (DIN 51603-1) und Dieselmotortreibstoff (EN 590) sowie Bioheizöl (EN 14213) und Biodiesel (EN 14214) mit max. 20 % FAME. Auch für den Einsatz in hochwassergefährdeten Gebieten.

**Beschreibung** Automatischer Heizöhlentlüfter in Sicherheitsausführung mit integriertem Filter und Absperrventil. Gehäuse aus Metall mit tankseitigem Anschlussgewinde G $\frac{3}{8}$  und brennerseitigen Anschlussgewinden G $\frac{3}{8}$  AG mit Innenkonus zum Anschluss der Brennerschläuche. Entlüfterhaube aus transparentem Kunststoff. Zusätzlich ausgerüstet mit transparenter Haube und Sicherheitsschwimmer, der verhindert, dass Ölschaum durch die Entlüftungsbohrung austreten kann. Außerdem können Störungen am Entlüftungssystem erkannt werden. Druckwasserdicht bis 10 m Wassersäule.

**Technische Daten**

**Anschluss Brennerseite**  
G $\frac{3}{8}$  AG mit 60°-Konus für Brennerschläuche

**Anschluss Tank**  
G $\frac{3}{8}$  IG

**Düsenleistung**  
Max. 100 l/h

**Rücklaufstrom**  
Max. 120 l/h

**Abscheideleistung Luft/Gas**  
Ca. 4 l/h

**Einbaulage**  
Schwimmergehäuse senkrecht nach oben

#### Temperatureinsatzbereich

Medium: Max. 60 °C  
Umgebung: Max. 60 °C

#### Betriebsüberdruck

Max. 0,7 bar  
entspricht statischer Ölsäule von ca. 8 m

#### Prüfdruck

6 bar

#### Maße

B x H x T: 165 x 272 x 95 mm

#### Prüfung

TÜV-geprüft (S 8 2009V3)

RK: G	Entlüfterhaube	Filter	Filtertasse	Art.-Nr.	Preis €
FloCo-TOP-1K Si	Kunststoff	Sikusieb kurz, 50 µm	kurz	69960	