

Désaérateur fioul FloCo-Top 2CM

SPÉCIAL FIOUL
 CONDENSATION
**FLAMME
 BLEUE**
 IDÉAL POUR
 LA RÉNOVATION



FloCo-TOP-2CM

CARACTÉRISTIQUES

Filtre	Tamis synthétique (50 µ)
Équipement	Flotteur de sécurité
Raccordement brûleur	3/8" M
Raccordement filtre	3/8" F
Débit gicleur	Max. 100 l/h
Débit fioul retour	Max. 120 l/h
Débit purge	Max. 4 l/h
Pression d'utilisation	Max. 0,7 bar
Pression de test	6 bar
Température	Max. 60 °C
Encombrement	Larg. x haut. x ,prof. 185 x 253 x 109 mm

FONCTION

- Système de purge et de filtration automatique des conduites fioul monotubes (recyclage) avec robinet d'arrêt.
- Assure une meilleure sécurité de fonctionnement des brûleurs.
- Peut-être utilisé pour des citernes en charge.

APPLICATION

Pour les installations fioul monotubes à recyclage.

- Convient pour le fioul EL (DIN 51603-1) et le gazole (EN 590) ainsi que le biofioul, max. 30 % de FAME.
- Egalement adapté pour l'utilisation dans les zones à risque d'inondation.

+ PRODUIT

- Ensemble compact multifonction comprenant :
 - purgeur d'air
 - filtre fioul
 - vanne d'arrêt.
- Tasse vidangeable pour remplacement aisé du tamis
- Manomètre de contrôle
- Clapet anti-retour avec sécurité anti-surpression intégrée.
- Double flotteur pour éviter tout écoulement de "mousse" de fioul.
- Loquet de vidange de l'étage de purge et des flexibles fiouls.

DESCRIPTION

- Purgeur automatique de fioul de sécurité avec filtre intégré, manomètre et robinet d'arrêt pouvant être utilisé des deux côtés.
- Boîtier en plastique haute résistance avec clapet anti-retour et anti-surpression intégré (décharge vers la citerne).
- Lors de l'entretien, le manomètre indique l'aspiration de la pompe (avec la vanne fermée)
 En service, une augmentation de la dépression donne des informations sur l'encrassement du tamis de filtration
- Le dispositif de vidange de la tasse permet la vidange du filtre avant l'échange du tamis ou une opération de maintenance.
- Raccordement côté réservoir G3/8 F et raccordement côté brûleur G3/8 M conique pour le raccordement des flexibles du brûleur.
- Dispositif de purge en matériau de synthèse transparent, avec double étage de purge. Le flotteur principal se trouve dans la chambre inférieure, le flotteur de sécurité dans la chambre supérieure.
- La chambre supérieure empêche la sortie de la mousse de fioul par l'orifice de purge.

Code : A

Code Produit	
FloCo-Top-2CM Si	70156
Tamis synthétique 50 microns (conditionné par 25)	2450305
Tamis MC-7 Opticlean 5-20 microns	20319
Tamis MS-5 Opticlean 20-35microns	20308
Tasse FloCo-Top 2C vidangeable (courte)	20288
Support de fixation FloCo-Top 2C	70127
Joint tasse FloCo-Top C (conditionné par 10)	20267