

# Cleanfill 2"

## Limiteur de remplissage EN 13616



Le limiteur de remplissage Cleanfill 2" est un équipement de sécurité et de protection de l'environnement destiné aux cuves fioul Et GO

Accessoires station

### Caractéristiques techniques

- Température maximale d'utilisation : +50°C  
Pour Fioul domestique et Gazole, point éclair supérieur ou égal à 55°C.
- Corps alliage léger haute résistance anodisé
- Débit maximum : 40 m<sup>3</sup>/h - 650 litres/minute  
Débit minimum : 2,4 m<sup>3</sup>/h - 40 litres/minute
- Pression Maxi : 7 bar - 43,50 psi  
Pression Mini : 150 mbar - 2,17 psi
- Temps de réouverture : moins de 1 minute
- Montage sur manchon fileté 2" femelle BSP
- Forme compacte – se loge dans une tuyauterie d'un diamètre de 2" (DN50)
- Convient à des dépotages directs ou déportés

### Avantages

- Grande fiabilité et longévité de fonctionnement
- Testé unitairement en production
- Fonctionnement automatique
- Facilité de montage (sans détamponner)
- Occupe un volume minimum (optimisation du volume utile de la cuve)
- Remplissage gravitaire ou pression

CE

LAFON, 44 av. L.V. Meunier, 33530 Bassens - France

10

EN 13616

Dispositif limiteur de remplissage, destiné à être utilisé dans des installations de transport/distribution/stockage des gaz/carburants destinés à l'approvisionnement des systèmes de chauffage/refroidissement des bâtiments

Catégorie A

Efficacité des dispositifs limiteurs de remplissage — Réussite

Durabilité de l'efficacité contre la température, les attaques chimiques, la fatigue et le nombre de cycles — Réussite

Référence

Description

10060000

Cleanfill 2"- DN 50

" ATEX : nous consulter "



Lafon - 44 avenue L. Victor Meunier - 33530 Bassens - France  
Tel. 05 57 80 80 80 - Fax 05 56 31 61 21 - www.lafon.fr

**LAFON**  
EQUIPEMENTS  
PETROLIERS

Récupération des vapeurs

Tuyauteries

Limiteurs

Clapets events et accessoires

Jauges

Distributeurs DAC et systèmes