LIMITEUR DE REMPLISSAGE

Fiche technique

Fiche Technique N°: CLEANFILL-DN50-ADBLUE

Code produit: 308 131

DISPOSITIF ARRÊT DE REMPLISSAGE CLEANFILL DN50 AdBlue® (2" BSP)

Date: 06/2020

Page: 1/1

Version: Original

Désignation

Le limiteur de remplissage Cleanfill 2" AdBlue® est un équipement de sécurité et de protection de l'environnement destiné aux cuves de stockage AdBlue®. Le Cleanfill 2" AdBlue® est un produit conçu et développé uniquement pour une application adaptée à l'AdBlue®. Jeux fonctionnels, design, matériaux corps, et joints prévus pour cette utilisation.

Application

Prévu pour l'arrêt du remplissage lorsqu'une cuve de stockage d'AdBlue® atteint son niveau plein.

Fonctionnement

Lors du remplissage, l'écoulement du liquide est direct. Au niveau prémaxi, le flotteur vertical est amené en position haute entraînant la fermeture du limiteur. Après fermeture de la vanne ou de la pompe, un temps d'environ 1 mn est nécessaire pour la réouverture partielle du piston, permettant ainsi la vidange de la tuyauterie.

Caractéristiques techniques & norme

- Plage de températures d'utilisation : -10°C à +35°C
- Corps acier inoxydable
- Flotteur polyéthylène haute densité
- Débit maximum: 40 m3/h 650 litres/minute
- Débit minimum : 2,4 m3/h 40 litres/minute
- Pression maximum: 7 bar 100 psi
- Pression minimum: 150 mbar 2,17 psi
- Conforme aux normes NF EN 13616 et KIWA BRL-K636/03

+ Produit

- Produit inventé et breveté
- Grande fiabilité et longévité de fonctionnement
- Convient pour des dépotages directs ou déportés
- Remplissage gravitaire ou pression
- Testé unitairement en production
- Fonctionnement automatique sans asservissement électrique ou pneumatique
- Facilité de montage (sans détamponner)
- Occupe un volume minimum (optimisation du volume
- utile de la cuve)

Installation

- Montage sur manchon taraudé 2" femelle BSP vertical
- Forme compacte, installation simple et rapide par vissage sur trou d'homme sans détamponnage

Composition

- Livré avec une plaque signalétique 140 x 60 mm
- Poids: 0,700 Kg

Garantie

12 mois en respect des instructions de montage et d'utilisation.

Le non-respect des règles de montage peut provoquer un débordement des mousses par la tuyauterie d'évent.

Le fabricant décline toute responsabilité en cas de mauvais fonctionnement du dispositif dû à un mauvais montage ou à la présence de corps étrangers.







