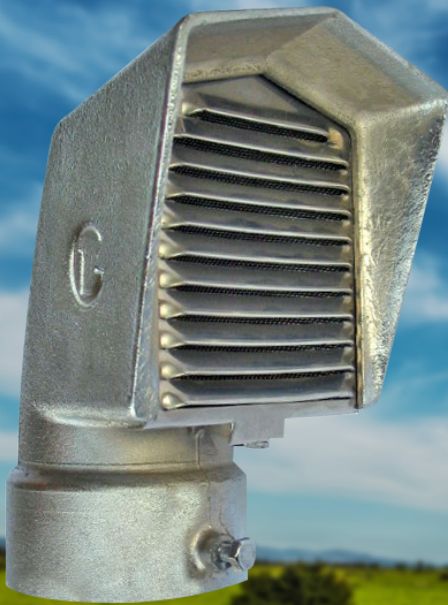


# ÉVENT D'AÉRATION

---

## Évent et Récupération de vapeur



FIABILITÉ  
SÉCURITÉ  
ROBUSTESSE



### **Fiabilité**

---

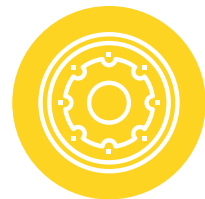
L'évent d'aération possède une grande fiabilité et longévité de fonctionnement. Il est adapté au monde de l'hydrocarbure.



### **Sécurité**

---

L'évent d'aération respecte la réglementation.



### **Robustesse**

---

L'évent d'aération est conçu pour résister à la corrosion.

# Event d'aération

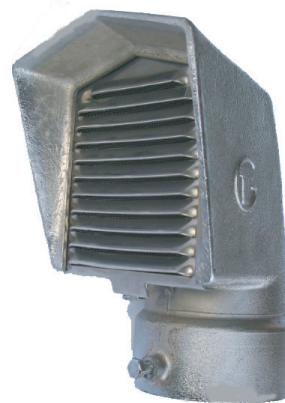
## + PRODUIT

- Facile et rapide à mettre en place
- Montage direct sur tube lisse de mise à l'air
- Serrage sur tuyauterie par une vis acier inoxydable

L'évent d'aération permet la mise à l'atmosphère des stockages hydrocarbures non soumis à la récupération des vapeurs.

## AVANTAGES

- Permet de protéger le réservoir de stockage des intempéries
- Très bonne résistance à la corrosion
- Orientable à 360°
- Tamis pare flamme
- Grille anti-pluie
- Démontage aisé du tamis pare-flamme pour un contrôle visuel et nettoyage si nécessaire



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Corps en alliage d'aluminium
- Tamis acier inoxydable
- Grille acier inoxydable
- ATEX : peut être installé en Zone 0

Cet événement doit être disposé :

- dans un endroit visible depuis le point de livraison à au moins 4 mètres au-dessus de l'aire de stationnement du véhicule livreur
- à une distance de 3 mètres de toute source dangereuse, zone habitée ou occupée
- de façon à ne pas gêner les tiers par les odeurs

Référence	Description
12401000	Event d'aération 33/42 (DN32)
12401100	Event d'aération 40/49 (DN40)
12402000	Event d'aération 50/60 (DN50)
12402100	Event d'aération 66/76 (DN65)