



ADAPTATEUR DE RÉCUPÉRATION DE VAPEUR



Event et Récupération de vapeur



PRODUIT

- Ensemble compact et robuste
- Soupape Viton adhésivée
- Possibilité d'équiper un bouchon verrouillable



L'adaptateur de récupération de vapeur participe à la lutte contre l'émission des composés organiques volatils (COV) résultant du stockage de l'essence et de sa distribution dans les stations-service, conformément à la directive 94/63/CE.

Il permet ainsi de raccorder le flexible de récupération de vapeur du camion au réseau de stockage station.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Corps alliage léger haute résistance anodisé
- Palier polyamide chargé
- Ressort acier inoxydable
- Joint nitrile
- Soupape acier inoxydable
- Montage sur tuyauterie fileté mâle 3" ou 4" BSP

AVANTAGES

- Intègre une vis sans tête afin d'assurer la continuité avec la tuyauterie située en amont
- Maintenance simplifiée et rapide
- Simplicité de nettoyage
- Matériaux anti-corrosion

Référence	Description
13546000	Adaptateur came 4", taraudé 3"
13547000	Adaptateur came 4", taraudé 4"
13545200	Adaptateur came 3", taraudé 3"
13530000	Bouchon verrouillable pour adaptateur 4"
13531100	Bouchon verrouillable pour adaptateur 3"