

Coupleur de récupération de vapeur de vapeur



Le coupleur 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

Accessoires 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

- Solution compacte, robuste
- Intègre une vis sans tête afin d'assurer la continuité avec la tuyauterie située en amont

Référence	Description
13545000	Coupleur came 4", taraudé 3"
13547000	Coupleur came 4", taraudé 4"
13545200	Coupleur came 3", taraudé 3"
13530000	Bouchon verrouillable pour coupleur 4"
13531100	Bouchon verrouillable pour coupleur 3"

Récupération des vapeurs

Tuyauteries

Limiteurs

Clapets events et accessoires

Jauges

Distributeurs DAC et systèmes



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