

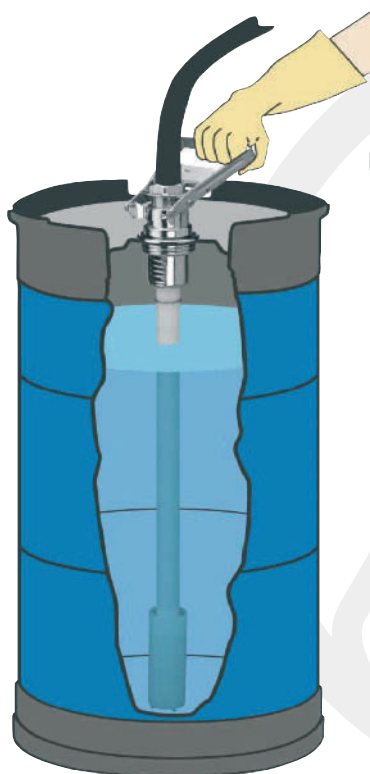
Economiques, sûrs et faciles d'utilisation

Système à vanne de fût (DV) pour la distribution de produits chimiques

Le système de vanne de fût Micro Matic s'est imposé en tant que standard pour le transfert liquide de fûts et conteneurs.

Il s'intègre dans tout fût métallique ou plastique grâce au filetage interne de 2" BSP ou filet de vis trapézoïdal 56 x 4 mm.

L'attache du coupleur rapide permet un transfert rapide et sûr des produits dangereux du fût à l'équipement de distribution.



Avantages client :

- Remplissage fermé et vidange avec débranchement à sec avec moins de 0,25 ml de résidus
- Meilleure sécurité de travail
- Qualité et intégrité du produit améliorées
- Gamme de garnitures compatibles avec grand nombre de produits chimiques
- Disponible pour une gamme de conteneurs homologués par les Nations Unies
- Dispositif d'étanchéité entièrement remplaçable
- Remplissage automatique et installations de nettoyage disponibles

Economiques, sûrs et faciles d'utilisation

Système à vanne de fût (DV) pour la distribution de produits chimiques

Vanne RS-DV

Filetages disponibles:
 - 2" BSP
 - filet de vis trapézoïdal 56 x 4mm

Matériaux :
 - 1.4571 (AISI 316)
 - Tube 1.4301
 - Flextube HDPE



Coupleurs DS-DV

Disponible avec :
 - Autopurge
 - Récupération de la vapeur

Matériaux :
 - 1.4301 (AISI 304)
 Filetages:
 Produit: femelle 1" NPT
 Récupération de vapeur:
 Femelle 1/4" BSP



Tête de remplissage FH-DV

Corps en fonte pour la durabilité

Matériaux:
 - 1.4571 (AISI 316)

Produit: mâle 1" NPT
 Récupération de vapeur:
 Femelle 1/4" BSP



Outil DV

Pour l'installation et le démontage corrects et sûrs des vannes DV



Matériaux des dispositifs d'étanchéité disponibles:

EPDM, Viton, Alfas, FKM-HiPer

Matériaux des tubes disponibles:

HPDE ou acier inox

Applications:

AGROCHIMIE

- Herbicides
- Insecticides
- Fongicides
- Traitement des semences

PRODUITS CHIMIQUES GENERAUX

- Lubrifiants
- Solvants
- Produits pétrochimiques

PRODUITS CHIMIQUES SPECIALISES

- Acide péraétique
- Traitement des eaux
- Solvants pour le nettoyage à sec



La capsule inviolable et la bague sertie garantissent l'intégrité du produit entre le remplissage et la vidange.

