



Soupape d'aspiration de fond 6/4"

pour récipients de produits chimiques

Numéro d'article 1687600



Description

La vanne de fond 6/4 pouces sert à prélever de manière sûre et contrôlée des produits chimiques de nettoyage ou d'entretien dans des bidons ou des réservoirs de stockage. Elle est installée au point le plus bas du réservoir et permet de vider complètement le liquide - sans laisser de résidus.

Caractéristiques et avantages :

- Taille du raccord : 6/4 pouce (1 ½ pouce)
- Résistance aux fluides : Convient aux produits chimiques agressifs (selon le type de matériau).
- Matériaux d'étanchéité : Résistant aux fluides alcalins et acides.
- Fonctionnement : Ouverture manuelle ou automatique pour le dosage ou le transport de produits chimiques.
- Montage : Directement au fond du bidon ou à la tubulure de sortie, idéal en combinaison avec des pompes de dosage



Application :

- Dans les systèmes de dosage de produits chimiques des installations de lavage de véhicules.
- Pour les solutions de nettoyage, les pré-nettoyants ou les cires
- Convient également pour les applications industrielles dans le domaine du dosage de liquides