

DÉVERSEUR COMPACT JSB



Description

Ce déverseur compact et entièrement vidangeable a été spécialement pensé pour les applications liquides et gazeuses hygiéniques ASME BPE. Il permet de moduler la pression pendant le remplissage de la cuve ou pour une aération continue. Il est idéal pour :

- les applications compactes à faible débit de liquide,
- les applications de contre-pression pour la dilution des tampons,
- le contrôle de la pression de la tête de pompe,
- le maintien de la DP à travers les membranes de filtre ou des colonnes de chromatographie.

Cet instrument élimine tous les raccords filetés et les pièges à contaminants sous la membrane. Entièrement vidangeable, il est compatible avec les process CIP et SIP.

Spécifications

- Tailles : 1/2" & 3/4"
- Raccords : clamp, embout à souder ou embouts NPT
- Capacité de débit - Cv (Kv) :
 - Haut débit : Cv 0,8 (0,7)
 - Faible débit : Cv 0,5 (0,43)
- Pression d'entrée maximale : 10,5 bar
- Matière de la membrane : Jorlon, FDA+USP Class VI

Avantages

- Entièrement vidangeable, sans raccords filetés ni pièges à contaminants sous la membrane
- Nettoyage et entretien facilités grâce au siège et à la garniture amovibles en ligne
- L'usinage dans la masse garantit l'intégrité du matériau et la finition de surface
- Volume interne réduit
- Durée de vie exceptionnellement longue grâce à la membrane Jorlon brevetée
- Siège souple pour une fermeture ANSI Class VI

