

BUSE DE NETTOYAGE PARIÉTALE PLUSCLEAN ULTRAPURE



Description

Cette buse est la 1ère du marché à garantir une couverture de nettoyage à 100% par impact, grâce à son flux directionnel sous pression. Couplée à la tête de lavage de cuve en position haute, elle s'adapte à la virole ou en fond de cuve. Contrairement aux autres appareils de nettoyage, cette buse est efficace sous les pales d'agitation, les serpentins et les raccords de l'agitateur.

Elle fonctionne sur la base d'un piston actionné par un ressort. Lorsqu'elle est activée, elle pulvérise un agent de nettoyage à fort impact directement sur la zone souillée. Une fois le nettoyage terminé, la position du piston est rétablie par le mécanisme à ressort intégré. Le dispositif de nettoyage est alors fermement scellé.

Spécifications

- Finition de surface des parties en contact : Ra 0,38 µm électropolissage
- Distance de mouillage : 7,4 m max.
- Distance de nettoyage par impact : 5,4 m max.
- Pression de travail NEP : de 1,9 à 7 bar
- Pression de NEP recommandée : de 2 à 5 bar
- Plage de pression du réservoir :
 - Entraînée par le fluide : de -1 à 4 bar
 - Air comprimé : de -1 à 6 bar
- Température maximale du liquide de nettoyage : 95 °C
- Température maximale du réservoir : 150 °C



Avantages

- Efficacité dans le nettoyage des pales d'agitation
- Rendement élevé du produit
- Faible consommation d'agent de nettoyage
- Installation facilitée grâce au raccord à bride réglable breveté
- Conception hygiénique