

# TÊTE DE LAVAGE ROTATIVE

## SANIMIDGET RETRACTOR



### Description

Ce dispositif de nettoyage rétractable contribue à une production sûre ainsi qu'à un nettoyage rapide et non intrusif des réservoirs dans les applications hygiéniques, notamment lorsque :

- l'accès est difficile
- les équipements de nettoyage intrusifs interfèrent avec la production.

Il est idéal pour le nettoyage hygiénique des cuves de stockage, des réacteurs, des mélangeurs, des sècheurs par pulvérisation ainsi que des conduits et lignes d'aération environnants.

Cette tête de lavage rotative est disponible avec deux modèles de mécanisme de rétraction :

- Mécanisme pneumatique utilisant la pression de l'air pour étendre et rétracter la tête de nettoyage
- Mécanisme entraîné par le produit, utilisant la pression de l'agent nettoyant pour étendre la tête de nettoyage et un ressort intégré pour la rétracter.

### Spécifications

- Débit : 7,3 m<sup>3</sup>/h à 3 bar
- Courses standard : 100, 150 ou 250 mm
- Rayon d'arrosage : max. 3,5 m
- Rayon de lavage par impact : efficacité max. de 1,7 m
- Pression de service : 1 à 3 bar
- Matériau en contact avec le fluide : acier inoxydable 316L, PEEK
- Finition de surface en contact avec le fluide : 0,8 micron Ra

### Avantages

- Nettoyage 40 % plus rapide qu'avec des boules de lavage statiques
- Performance de nettoyage dynamique
- Réduction des frais de nettoyage jusqu'à 40 %

