

# Tête de lavage robuste

## Pour le nettoyage à l'eau froide ou chaude, avec jet réglable

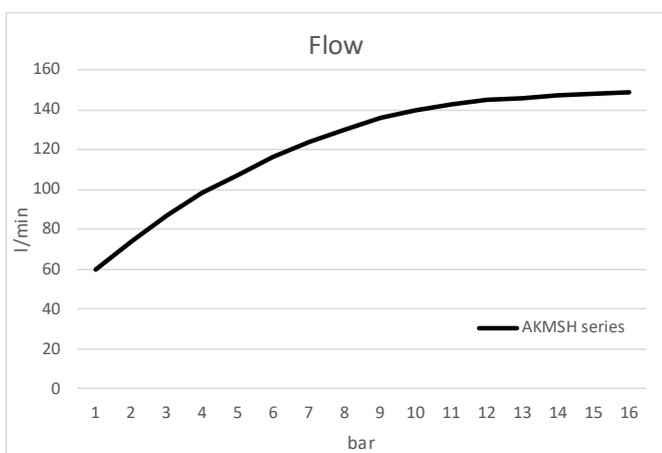
Cette tête de lavage est une buse pratique pour un nettoyage puissant avec beaucoup d'eau. Le jet d'eau est réglable en tournant la tête. Cela permet également d'ouvrir ou de fermer la buse. Avec cette buse, nous recommandons les poignées des séries GRIPM01- et GRIPR01, disponibles en laiton ou en inox.

### Caractéristiques techniques

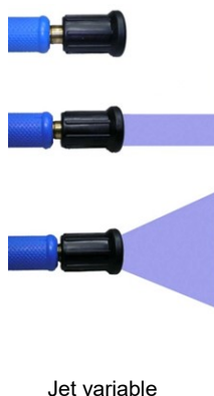
- L'intérieur est en laiton ou en inox, le boîtier en POM
- Joints en EPDM
- Pression maximale 16 Bar
- Température maximale 80 °C
- Connexion sur la version avec seulement la tête : 1/2" BSP mâle, sur la version avec tête et poignée : 1/2" BSP femelle
- Poids de la tête environ 200 g, de la tête et de la poignée environ 525 / 550 g
- Réglable d'un jet large à un jet droit puissant
- Le jet d'eau peut être arrêté en tournant la buse
- Revêtement de la poignée en caoutchouc EPDM



Tous les matériaux peuvent supporter des températures allant jusqu'à 80°C, mais des précautions particulières sont recommandées en cas d'utilisation d'eau chaude. **Ces buses ne conviennent pas pour la vapeur !**



Débit d'eau avec une buse complètement ouverte, en fonction de la pression



Modèles disponibles :



En laiton :

- AKMSH03-B** (bleu)
- AKMSH03-R** (rouge)
- AKMSH03-W** (blanc)
- AKMSHH4-BL** (tête, noire)



En inox :

- AKRSH03-B** (bleu)
- AKRSH03-R** (rouge)
- AKRSHW3-W** (blanc)
- AKRSHH4-BL** (tête, noire)
- AKRSHH4-W** (tête, blanche)

Tous les numéros d'articles en **gras** sont disponibles en stock.

### Applications

- Industrie de transformation
- Abattoirs
- Industrie de la viande et du poisson
- Industrie brassière
- Industrie des boissons
- Cuisines industrielles
- Industrie laitière

L'ajout d'un raccord tournant sur cette buse améliore la convivialité et prolonge la durée de vie du tuyau. Voir la section "raccords tournants" pour plus d'informations.