

Pistolets de nettoyage à haut débit

Avec poignée antidérapante et levier de commande en inox isolé par du caoutchouc

Nettoyage puissant avec beaucoup d'eau

Ces pistolets de nettoyage à haut débit conviennent pour des surfaces un peu plus grandes. Le passage est élargi pour leur donner une plus grande capacité. Les modèles sont disponibles en laiton et en inox.

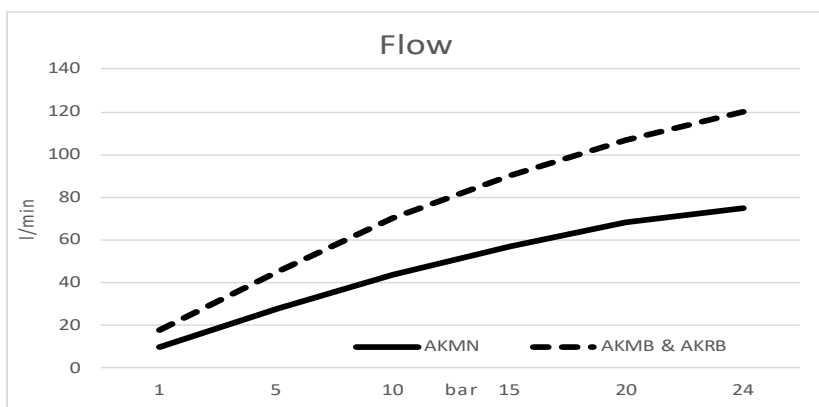
Caractéristiques techniques

- Corps en laiton massif ou en inox AISI 316
- Manteau en caoutchouc solide en EPDM avec une bonne résistance aux graisses animales (y compris la graisse de poulet)
- Double joint pour une plus grande sécurité ; série AKMB : EPDM (FDA) Série AKRB : VITON (FDA), tous deux de qualité alimentaire
- Poignée de commande isolée pour une meilleure prise en main, un plus grand confort et une meilleure protection en cas de températures élevées.
- Goupille de buse et ressort en inox AISI 316
- Connexion 1/2" BSP-femelle
- Temperature max. 95 °C (200 °F)
- Pression max. 24 bar (350 psi)
- Débit à 5 bar : 45 l/min
- Poids 840 grammes (AKMB001-BL) à 1165 grammes (AKMBP01-BL-SW14-34)



Jet variable

Bien que tous les matériaux puissent supporter des températures allant jusqu'à 95°C, des précautions particulières sont recommandées en cas d'utilisation d'eau chaude. **Ce pistolet n'est pas adapté à la vapeur !**



Débit d'eau lorsque la gâchette est complètement pressée, en fonction de la pression

Un raccord tournant sur un pistolet améliore la convivialité et prolonge la durée de vie du tuyau. Voir la page "Raccords tournants" pour plus d'informations.

Modèles disponibles :



AKMB001-BL
AKRB001-BL (AISI 316)



AKMBP01-BL (noir)

AKRHP1-R (rouge) AISI 316
Voir le pistolet à eau chaude dans ce catalogue



AKMBP01-B-SWM14-3/4
Avec raccord tournant filetage femelle 3/4" BSP

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