

# High-Flow-Reinigungspistolen

Mit rutschfestem Griff und gummi-isoliertem Edelstahlabzug

## Kraftvolle Reinigung mit viel Wasser

Diese High-Flow-Reinigungspistolen sind für etwas größere Flächen geeignet. Der Durchgang ist vergrößert, so dass sie eine größere Kapazität haben. Die Modelle sind in Messing und Edelstahl erhältlich.

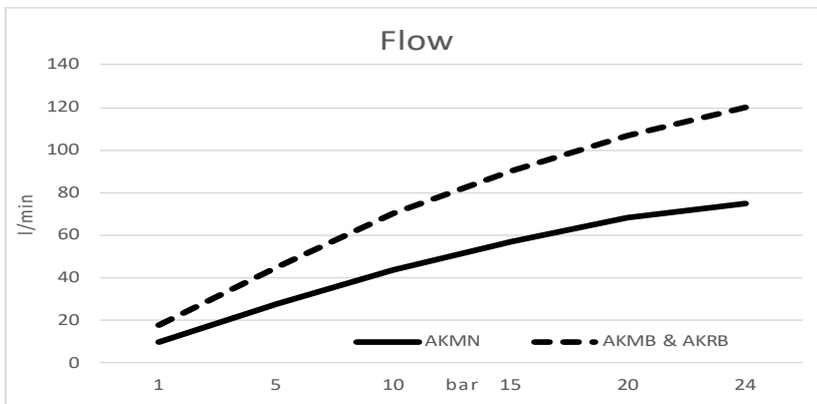
## Technische Daten

- Gehäuse aus massivem Messing oder Edelstahl AISI 316
- Robuster Gummimantel aus EPDM mit guter Beständigkeit gegen tierische Fette (einschließlich Hühnerfett)
- Doppelte Dichtungen für mehr Sicherheit; Serie AKMB: EPDM (FDA) Serie AKRB: VITON (FDA) beide lebensmittelecht
- Isolierter Abzug für besseren Halt, Komfort und Schutz bei hohen Temperaturen
- Düsenstift und Feder aus Edelstahl AISI 316
- 1/2" BSP Innengewinde-Anschluss
- Maximale Temperatur 95 °C (200 °F)
- Maximaler Druck 24 bar (350 psi)
- Durchfluss bei 5 bar: 45 l/min
- Gewicht 840 g (AKMB001-BL) bis 1165 g (AKMBP01-BL-SW14-34)
- Stufenlos einstellbares Sprühbild über Abzug



Variabler Strahl

Obwohl alle Materialien Temperaturen bis zu 95 °C vertragen, werden besondere Vorsichtsmaßnahmen empfohlen, wenn heißes Wasser verwendet wird. **Diese Pistole ist nicht für Dampf geeignet!**



Wasserdurchfluss bei voll gedrücktem Abzug, abhängig vom Druck

Eine Drehkupplung an einer Pistole verbessert die Benutzerfreundlichkeit und verlängert die Lebensdauer des Schlauchs. Weitere Informationen finden Sie auf der Seite "Drehbare Kupplungen".

Verfügbare Modelle:



AKMB001-BL

AKRB001-BL (AISI 316)



AKMBP01-BL (schwarz)

AKRHP1-R (rot) AISI 316  
Siehe Heißwasserpistole in diesem Katalog



AKMBP01-B-SWM14-3/4

Mit drehbarem 3/4" BSP IG

Alle **fettgedruckten** Artikelnummern sind ab Lager lieferbar.