

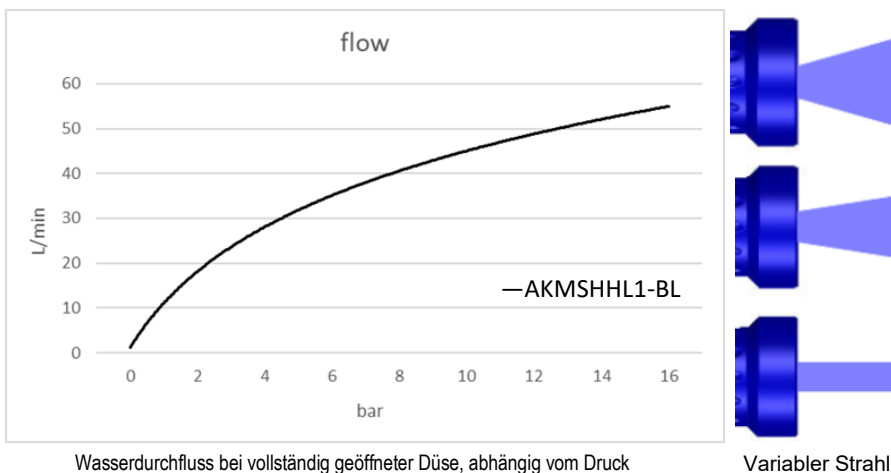
Wassersparender Sprühkopf

Der wassersparende Sprühkopf ist ideal für längere Reinigungsarbeiten mit einem kräftigen Sprühstrahl und sparsamem Wasserverbrauch. Mit dem drehbaren Kopf können Sie den Sprühwinkel genau einstellen und dann lange Zeit ohne Anstrengung sprühen. Er ist in Messing und Edelstahl erhältlich und wird auch in Kombination mit einem ergonomischen Griff angeboten.

Dieser Sprühkopf ist perfekt mit unserer regulären Reinigungspistole (Serie AKMN001 und KLMN001) austauschbar, da der Wasserverbrauch identisch ist.

Anwendungen

Zur Reinigung von Maschinen, Tieren und Böden in der Landwirtschaft, in Reitställen und in der Lebensmittelindustrie.



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

Obwohl alle Materialien Temperaturen bis zu 80 °C vertragen, werden besondere Vorsichtsmaßnahmen empfohlen, wenn heißes Wasser verwendet wird. **Die Düse ist nicht für Dampf geeignet!**

Technische Daten

	AKMSHL1-B	AKRSHL1-B
Gewicht	510 g	550 g
Abmessungen (L x Außen Ø)	195 x 50 mm	195 x 50 mm
Material des Kopfes	Messing (H59-3) und POM	Edelstahl (AISI 304) und POM
Material des Griffs	Messing (H59-3) und EPDM	Edelstahl (AISI 304) und EPDM
Material der Schraube	Edelstahl (AISI 304)	Stainless steel (AISI 304)
Maximaler Druck	16 bar	16 bar
Maximale Temperatur	80 °C	80 °C
Anschluss des Kopfes	1/2" BSPP Außengewinde	1/2" BSPP Außengewinde
Anschluss des Griffs	1/2" BSPP Innengewinde	1/2" BSPP Innengewinde

Verfügbare Modelle:



AKMSHHL1-BL (Messing)

AKRSHHL1-BL (Edelstahl)



AKMSHL1-B Messing
(Kopf mit blauem Griff GRIPML1-B)

AKRSHL1-B Edelstahl
(Kopf mit blauem Griff GRIPRL1-B)

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