

Wassersparende Sprühkopf

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



Artikel Nummer:

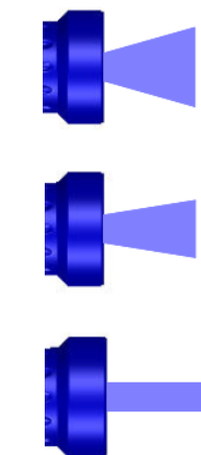
Messing-Ausführungen : **AKMSHHL1-BL** (kopf) oder **AKMSHL1-B** (kopf mit blaue griff GRIPML1-B)
 Ausführungen in Edelstahl : **AKRSHHL1-BL** (kopf) oder **AKRSHL1-B** (kopf mit blaue griff GRIPRL1-B)

Technische Daten

	AKMSHL1-B	AKRSHL1-B
Gewicht	525 gram	550 gram
Abmessungen (L x Ø D.)	195 x 50 mm	195 x 50 mm
Material des Kopfes	Messing (H59-3) and POM	Edelstahl (AISI 304) and POM
Material des Griffs	Messing (H59-3) and EPDM	Edelstahl (AISI 304) and EPDM
Material der Schraube	Edelstahl (AISI 304)	Edelstahl (AISI 304)
Maximaler Druck	16 bar	16 bar
Maximale Temperatur	80 °C	80 °C
Anschluss des Kopfes	½" BSPP AG	½" BSPP AG
Anschluss des Griffs	½" BSPP IG	½" BSPP IG



Wasserdurchfluss in l/min bei voll eingezogenem Bedienhebel, abhängig vom Druck



Instelbaar sproeipatroon

Anwendungen

Reinigung von Maschinen, Tieren und Böden, z. B. in der Landwirtschaft, in Reitställen, in der Lebensmittelindustrie usw.

Auch verfügbar:

Spritzpistole aus Messing, Verchromtes Messing, Edelstahl (AISI 316) und leichtem Kunststoff PA66.

Spezielle Spritzpistolen für: Heißwasser, hohe Wassermenge, (Schaum-)Lanzenmontage, Sterilisierbar, ATEX und Spritzpistolen mit "NPT"-Gewindeanschluss (USA).

