

Wassersparender Sprühkopf

Der Wassersparender Sprühkopf ist eine professionelle Reinigungspistole, die sich ideal für längere Reinigungsarbeiten mit einem starken Strahl und einem sparsamen Umgang mit Wasser eignet. Mit dem drehbaren Kopf können Sie den Sprühwinkel exakt einstellen und dann ohne Kraftaufwand lange Zeit sprühen.



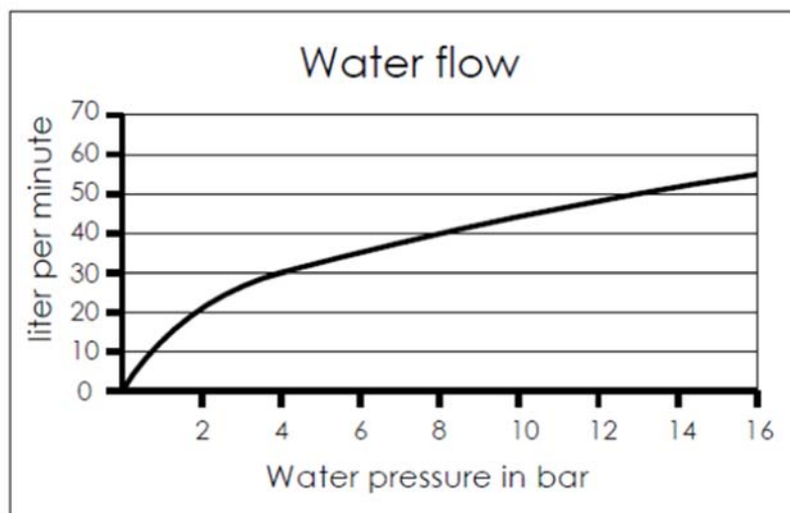
Produktreferenzen

Messingausführungen : **AKMSHHL1-BL** (nur Kopf) or **AKMSHL1-B** (Kopf mit Griff)

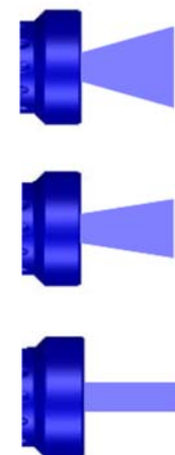
Edelstahlausführungen : **AKRSHHL1-BL** (nur Kopf) or **AKRSHL1-B** (Kopf mit Griff)

Technische Daten

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



Flussdruck-Diagramm



Verstellbares Sprühbild

Anwendungen

Reinigen von Maschinen, Tieren und Böden, z.B. in der Landwirtschaft, in Reitschulen, in der Lebensmittelindustrie, usw.

