

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.



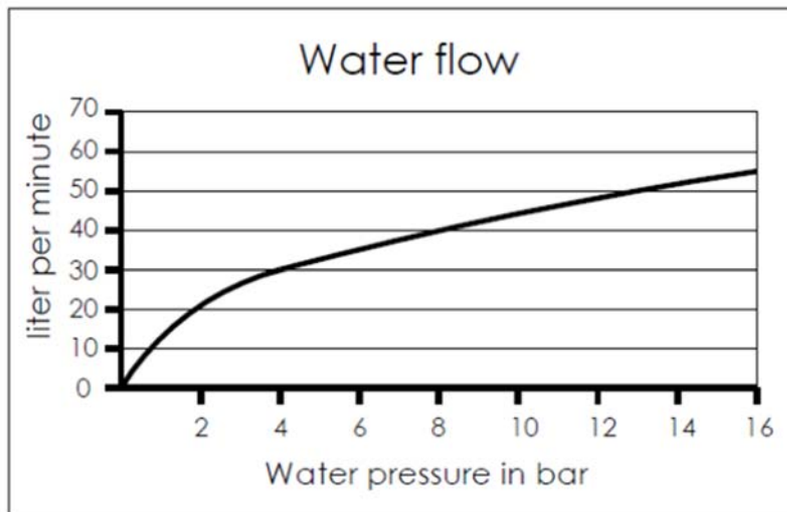
Produktreferenzen

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

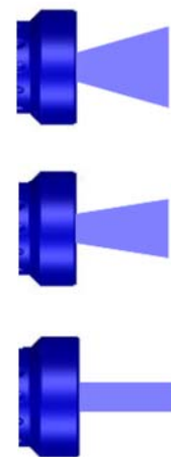
Edelstahlausführungen : **AKRSHHL1-BL** (nur Kopf) or **AKRSHL1-B** (Kopf mit Griff)

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 | 1/2" BSPP AG | 1/2" BSPP AG |
| Anschluss Griff | 1/2" BSPP IG | 1/2" BSPP IG |



Flussdruck-Diagramm



Verstellbares Sprühbild

Anwendungen

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

