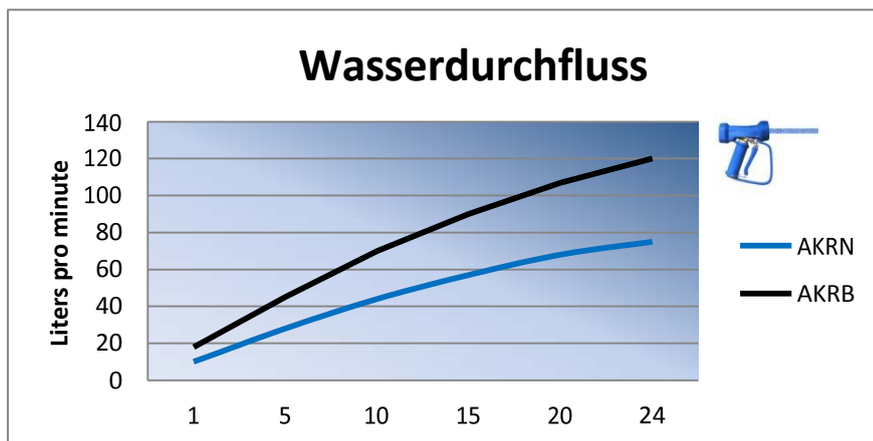


Edelstahl Spritzpistolen (in blau "B" oder weiß "W")

Mit unverlierbarem Handgriff, isoliertem Edelstahlbedienungshebel und Edelstahlsicherheitsbügel



<p>AKB-AKRN001-B AKB-AKRN001-W AKB-AKRB001-BL Schwarz (großer Durchfluss)</p>	<p>AKB-AKRNP01-B AKB-AKRNP01-W</p>	<p>AKB-AKRNP01-B-SWR09-3/4 AKB-AKRNP01-W-SWR09-3/4 Mit kugelgelagerten Edelstahl Dreharmatur 3/4" IG Flachdichtend</p>
<p>Alle fettgedruckte Typen sind ab Lager lieferbar</p>		



Wasserdurchfluss in L/min in Abhängigkeit vom Betriebsdruck bei Vollstrahl



Technische Daten:

- Edelstahl Gehäuse
 - EPDM Gummimantellung
 - Abdichtungen von VITON für Lebensmittel (FDA)
 - Bedienungshebel und Bügel aus Edelstahl
 - 1/2" BSP Innengewindeanschluss
 - Max. Temp. 95 °C (200°F)
 - Max. Druck 24 bar (350 PSI)
 - Gewicht ca. 970 Gramm
 - Stufenlose Regulierung der Strahlstärke
 - Deutlich sichtbare rote Strahlrichtungspfeile
- Nicht für Dampf geeignet!



Gummischutzkragen



Rote Strahlrichtungspfeile

Auch lieferbar sind:

Spritzpistolen in Messing, Messing Chromiert und Leichtgewichte aus Kunststoff; Spezialpistolen für: heißes Wasser, **ROT**, für große Wassermengen Schwarz für (Schaum) Lanzen, für Sterilisation und für EX Bereich.

Obwohl alle benutzten Werkstoffe geeignet sind für Temperaturen über 100 °C, sollte man spezielle Sicherheitsmaßnahmen ergreifen, wenn heißes Wasser verwendet wird.