

Verchromte Messing Reinigungspistolen

Mit rutschfestem Griff und gummi-isoliertem Edelstahlabzug

Diese Messingpistole ist mit einer Schutzschicht aus Chrom überzogen. Sie ist in blau und in einer weißen oder blauen Version mit Schutzbügel und auch mit vormontierter Drehkupplung erhältlich. Und wenn Sie eine Version mit NPT-Innengewinde (USA) benötigen, können Sie sich ebenfalls an uns wenden. Detaillierte technische Informationen finden Sie auf der nächsten Seite.

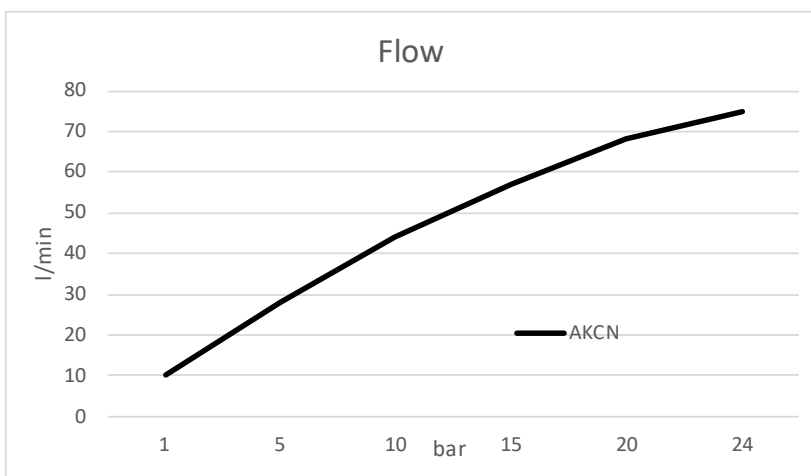
- Massiver Messingkörper mit Chrombeschichtung
- Starker Gummibelag mit guter Beständigkeit gegen tierische Fette (einschließlich Hühnerfett)
- Isolierter Abzug für mehr Griffigkeit, Komfort und Schutz vor hohen Temperaturen
- Doppelte Innendichtungen für zusätzliche Sicherheit
- Stufenlos einstellbares Sprühbild über den Abzug

Ein kugelgelagertes Drehgelenk an einer Pistole verbessert die Benutzerfreundlichkeit und verlängert die Lebensdauer des Schlauchs. Weitere Informationen finden Sie auf der Seite "Drehgelenkkupplungen".



Variabler Strahl

Obwohl alle Materialien Temperaturen bis zu 95°C vertragen, werden besondere Vorsichtsmaßnahmen empfohlen, wenn heißes Wasser verwendet wird. **Die Pistole ist nicht für Dampf geeignet!**



Wasserdurchfluss bei voller Betätigung des Abzugs, abhängig vom Druck

Es ist möglich, eine Reinigungspistole mit Ihrem eigenen Logo zu bestellen (ab 200 Stück), siehe Seite "Personalisierung".

Verfügbare Modelle:



AKCN001-B (blau)



AKCNP01-B
in blau mit Schutzbügel

AKCNP01-W
in weiß mit Schutzbügel

AKCNP01-W-U
in weiß mit Schutzbügel und 1/2" NPT IG

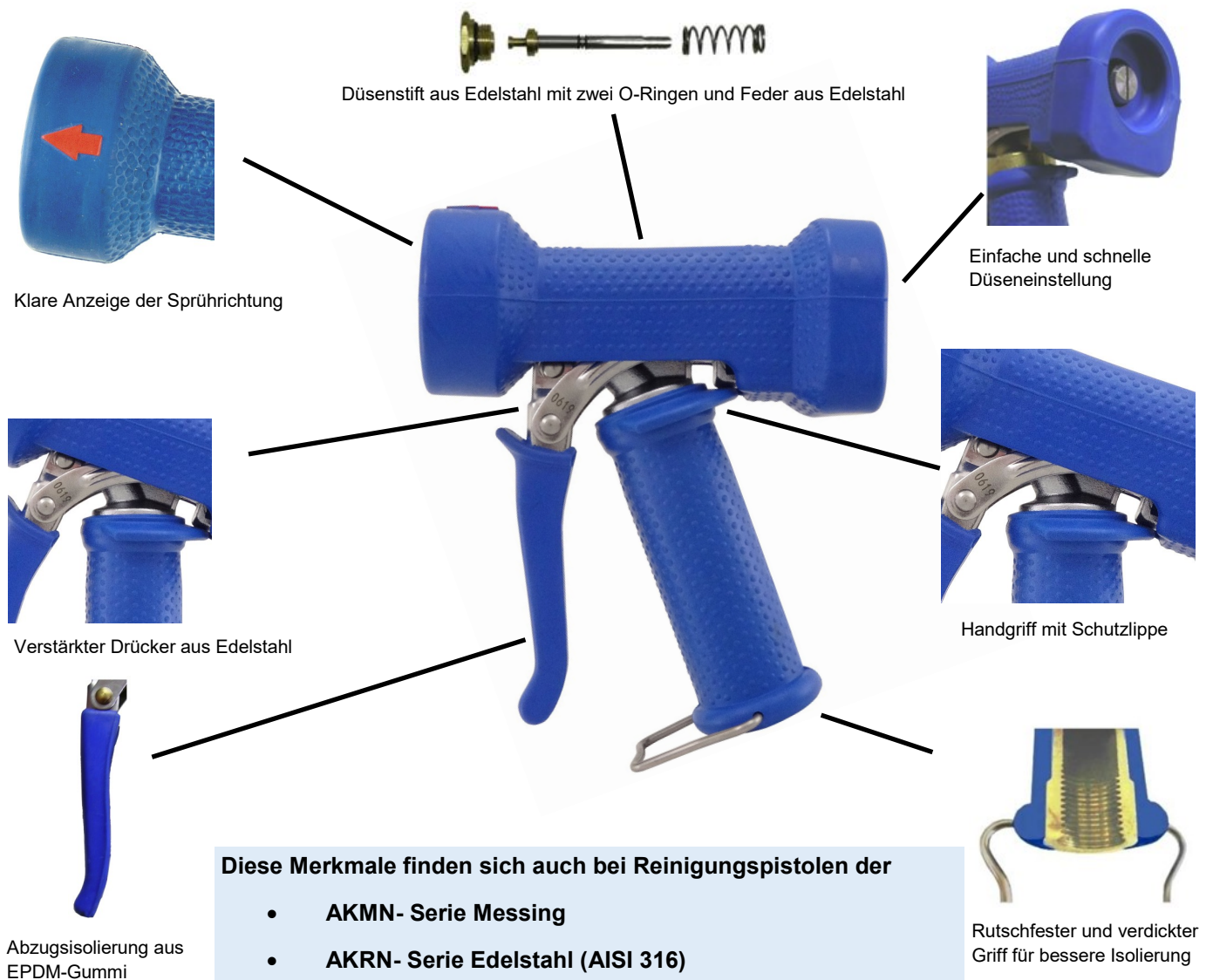


AKCNP01-B-SW12 (blau)
mit Drehgelenk 1/2" BSP IG

AKCNP01-W-SW12 (weiß)
mit Drehgelenk 3/4" BSP IG

Alle fettgedruckten Artikelnummern sind ab Lager lieferbar.

Merkmale der verchromten Messing Reinigungspistole



Diese Merkmale finden sich auch bei Reinigungspistolen der

- **AKMN- Serie Messing**
- **AKRN- Serie Edelstahl (AISI 316)**
- **AKMB- Serie Messing hohe Durchflussmenge**
- **AKRB- Serie Edelstahl (AISI 316) hohe Durchflussmenge**

Technische Daten

	AKCN001-B / AKCNP01-B / W / W-U*	AKCNP01-B / W -SW12
Material des Gehäuses	Messing Ms58Pb3 + Cr Schicht	Messing Ms58Pb3 + Cr Schicht
Abzug, Drücker und Schutzbügel	Edelstahl X5CrNi18-10 (AISI 304)	Edelstahl X5CrNi18-10 (AISI 304)
Düsenstift und Feder	Edelstahl X5CrNi17Mo-12-2 (AISI 316)	Edelstahl X5CrNi17Mo-12-2 (AISI 316)
Gummiummantelung	EPDM	EPDM
Dichtungen	EPDM (FDA)	EPDM (FDA)
Anschluss	1/2" BSP IG / W-U* = 1/2" NPT IG	1/2" BSP IG
Maximale Temperatur	95 °C	95 °C
Maximaler Druck	24 bar	24 bar
Waterflow at 5 bar	28 l/min	28 l/min
Gewicht	867 g / 1016 g	1110 g
Abmessungen	145 x 56 x 165 mm / 195 x 56 x 165 mm	195 x 56 x 165 mm

Es ist möglich, eine Reinigungspistole mit Ihrem eigenen Logo zu bestellen (ab 200 Stück).