

Johann Knoth Produktserie

Blaspistolen
Düsen
Schlauchaufroller



JK-Produktserie

Die JK-Produktserie mit der moderne Knoth Blaspistole und Sicherheitsdüsen aus Edelstahl mit kompakter und schlanker Form für das universelle Reinigen von Flächen und Bohrungen. Unsere Blaspistolen, Sicherheitsdüsen und Schlauchaufroller können härtesten mechanischen Beanspruchungen widerstehen. In der praktischen Anwendung ist sie besonders zu empfehlen, wenn aus Gewichts- und Materialgründen Kunststoff bevorzugt wird (z. B. in der Textilindustrie, Elektronik, im Dentalbereich). Der Durchfluss ist mittels Hebelbetätigung intuitiv dosierbar.

Vorteil unserer Blaspistolen ist, dass Sie jede Düse, Adapter oder Blaspistole auch einzeln bei Bedarf erhalten.

Blaspistolen mit Kunststoffdüsen verhindert das zerkratzen der Oberfläche!

Alle Blaspistolen werden mit Stecker NW7,2 aus Stahl ausgeliefert! (ausgenommen JK-BLP-3/B)

Für Blaspistolen wird ein Arbeitsdruck von 2 - 6 bar empfohlen!

JK-BLP-3/B

Grundkörper Knoth-Blaspistole Blau ohne Düse und ohne Stecker

Anschluss Eingang: 1/4"

Gewicht: 150 g

Medium: Gefilterte Druckluft

Temperaturbereich: -10°C bis +50°C

Anschluss Ausgang: M12x1,25

Werkstoff: Polyamid 6 GK30 (recyclebar), blau

Betriebsdruck: max.10 bar



JK-BLP-3/B - Preis: 14,70 € / Stk.

JK-BLP-15

mit Kurz Düse aus POM, <80 dB(A), bei 5 bar

JK-BLP-15 - Preis: 19,35 € / Stk.

Unsere Alternative zu: Festo LSP-1/4-C oder LSP-1/4-D, Stasto S-23F-SN oder S-26K-SN, Riegler DBPN72, 23 F oder 22 K, Rectus (Parker) AA 26 SF oder AN 26 SF, Elmag 32251 oder 32240, Würth 071492113,



JK-BLP-31

mit Verlängerungsrohr ES gebogen 110 mm mit integrierter Sicherheitsdüse, <80 dB(A), bei 5 bar

Vorteile gegenüber einem offenen Rohr mit Ø 2 - 4 mm:

Lärmsenkung bis zu 50%, Energieersparnis bis zu 40%, geringes Gewicht

JK-BLP-31 - Preis: 54,87 € / Stk. **Unsere Alternative zu:** Silvent 007-S, 500-2,



JK-BLP-32

mit Verlängerungsrohr ES gebogen 110 mm mit Sicherheitsdüse Micro M5, <80 dB(A), bei 5 bar

Vorteile gegenüber einem offenen Rohr mit Ø 1 - 2 mm:

Lärmsenkung bis zu 35%, Energieersparnis bis zu 15%, geringes Gewicht

JK-BLP-32 - Preis: 72,56 € / Stk. **Unsere Alternative zu:** Silvent Pro One-MJ5, 007-MJ5, 500-MJ5



JK-BLP-33-xxx

mit Verlängerungsrohr ES gerade 110 mm (300 mm oder 600 mm) mit integrierter Sicherheitsdüse, <80 dB(A), bei 5 bar

Vorteile gegenüber einem offenen Rohr mit Ø 2 - 4 mm:

Lärmsenkung bis zu 50%, Energieersparnis bis zu 40%, geringes Gewicht

JK-BLP-33 - Preis: 54,56 € / Stk.

JK-BLP-33-300 - Preis: 75,40 € / Stk. **Unsere Alternative zu:** Silvent 007-S-250, 500-S-250

JK-BLP-33-600 - Preis: 93,92 € / Stk. **Unsere Alternative zu:** Silvent 007-S-600, 500-S-600



JK-BLP-34-xxx

mit Verlängerungsrohr ES gerade 110 mm (250 mm) mit Sicherheitsdüse M5, <80 dB(A), bei 5 bar

Vorteile gegenüber einem offenen Rohr mit \varnothing 1 - 2 mm:
Lärmsenkung bis zu 50%, Energieersparnis bis zu 40%, geringes Gewicht

JK-BLP-34 - Preis: 70,66 € / Stk. **Unsere Alternative zu:** Silvent Pro one-MJ4-SP

JK-BLP-34-250 - Preis: 82,16 € / Stk. **Unsere Alternative zu:** Silvent Pro One-MJ4-SP-300, Pro One-MJ5-300, 007-MJ5-250



JK-BLP-38

mit Verlängerungsrohr ES gerade 95 mm mit Sicherheitsdüse Mehrlochblasdüse, <80 dB(A), bei 5 bar

Vorteile gegenüber einem offenen Rohr mit \varnothing 4-5 mm:
Lärmsenkung bis zu 30%, Energieersparnis bis zu 25%, geringes Gewicht

JK-BLP-38 - Preis: 68,61 € / Stk. **Unsere Alternative zu:** Silvent 007-L, 500-L



JK-BLP-35

mit geräuschgedämpfter Sicherheitsdüse Zink-Druckguss verchromt oder Kunststoff, POM, schwarz, <75 dB(A), bei 5 bar

EU-Richtlinie 2003/10/EG (Lärm), EU-Maschinenrichtlinie 2006/42/EG, EN 12100, OSHA Regulations

JK-BLP-35 - Preis: 41,48 € / Stk. (Ausführung mit Zink-Druckguss Düse)

JK-BLP-35-K - Preis: 41,48 € / Stk. (Ausführung mit Kunststoffdüse POM)

Unsere Alternative zu: Stasto Serie S-23F-SMN oder Serie S-26K-SMN, Silvent 008-L, 501-L, Riegler 31A, Elmag 32253



JK-BLP-36

mit Aluminium (Luftschuttschild), <80 dB(A), bei 5 bar

JK-BLP-36 - Preis: 28,96 € / Stk.



JK-BLP-39

mit Sicherheitsdüse Stahl vernickelt, <80 dB(A), bei 5 bar

OSHA Regulations

JK-BLP-39 - Preis: 28,96 € / Stk.



JK-BLP-40

mit regulierbarer Düse Aluminium Eloxiert, <80 dB(A), bei 5 bar

JK-BLP-40 - Preis: 28,96 € / Stk.



JK-BLP-41

mit Flachstrahldüse Aluminium (51 mm) (max.6 bar), <80 dB(A), bei 5 bar

JK-BLP-41 - Preis: 70,48 € / Stk. **Unser Alternative zu:** Silvent 5920, 5920-H

JK-BLP-43-K - Preis: 45,60 € / Stk. (Ausführung mit Kunststoffdüse POM, 47 mm)



JK-BLP-42

mit Verlängerungsrohr Stahl 120 mm, vernickelt mit integrierter Sicherheitsdüse, <80 dB(A), bei 5 bar

EU-Richtlinie 2003/10/EG (Lärm), EU-Maschinenrichtlinie 2006/42/EG, EN 12100

OSHA Regulations

JK-BLP-42 - Preis: 34,84 € / Stk.



JK-BLP-44-xxx (Sonderblaspistole)

mit Verlängerungsrohr ES 300 mm oder 600 mm mit Winkelstrahldüse (Bohrung seitlich 90°)

JK-BLP-44-300 - Preis: 100,55 € / Stk.

JK-BLP-44-600 - Preis: 119,96 € / Stk.



FACH F ALU

Flachstrahldüse Aluminium (max.6 bar), <80 dB(A), bei 4 bar

Gewinde: G1/4" AG Luftverbrauch: 420 l/min. (bei Eingangsdruck 4 bar)
Breite: 51 mm Länge: 88 mm
Gewicht: 75 g Temperatur: max. 200°C

FACH F ALU - Preis: 51,45 € / Stk. **Unsere Alternative zu:** Silvent 920 A



Im Shop bestellbar!

FACH F ES

Flachstrahldüse, Edelstahl 1.4404 (max.6 bar), <80 dB(A), bei 4 bar

Gewinde: G1/4" AG Luftverbrauch: 415 l/min. (bei Eingangsdruck 4 bar)
Breite: 42 mm Länge: 81 mm
Gewicht: 85 g Temperatur: max. 550°C

FACH F ES - Preis: 335,55 € / Stk. **Unsere Alternative zu:** Silvent 9002W-S, 9002W-S+



Im Shop bestellbar!

FACH F70 ES

Flachstrahldüse, Edelstahl 1.4404 (max.6 bar), <80 dB(A), bei 4 bar

Gewinde: G1/4" AG Luftverbrauch: 780 l/min. (bei Eingangsdruck 4 bar)
Breite: 70 mm Länge: 80 mm
Gewicht: 140 g Temperatur: max. 550°C

FACH F70 ES - Preis: 288,08 € / Stk. **Unsere Alternative zu:** Silvent 973



Im Shop bestellbar!

JK-2032

geräuschgedämpfte Sicherheitsdüse Zink-Druckguss verchromt und -K, Kunststoff, Pom, schwarz (max.10 bar), <75 dB(A), bei 5 bar

Gewinde: 1/4 IG, (M12x1,25 AG oder G1/4 AG) Länge: 28 mm
Blaskraft: 3 N (bei Eingangsdruck 5 bar) Luftverbrauch: 305 l/min, (bei Eingangsdruck 5 bar)
Temperatur: max. +50°C

EU-Richtlinie 2003/10/EG (Lärm), EU- Maschinenrichtlinie 2006/42/EG, EN 12100, OSHA Regulations

JK-2032 - Preis: 19,80 € / Stk. **Unsere Alternative zu:** Silvent Serie 209, 2120

JK-2032-K - Preis: 19,80 € / Stk.

JK-2030 - Preis: 23,98 € / Stk. **G 1/4" AG**

JK-2031 - Preis: 23,98 € / Stk. **M12x1,25 AG**



JK-2003 (G 1/8") und JK-2203 (M7x0,75 IG)

Sicherheitsdüse, Edelstahl, 1.4305 (max.10 bar), <80 dB(A), bei 5 bar

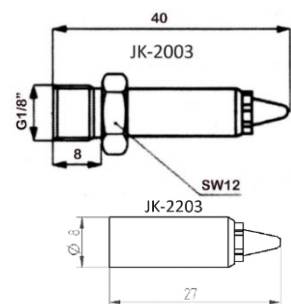
Blaskraft: 3,3 N (bei Eingangsdruck 5 bar)
Luftverbrauch: ca. 340 l/min, (bei Eingangsdruck 5 bar)
Temperatur: max. 250°C

Vorteile gegenüber offenem Rohr mit Ø 3 - 4 mm:

Lärmsenkung bis zu 50%, Energieersparnis bis zu 40%, Sicherheitsdüse

JK-2003 - Preis: 41,84 € / Stk. **Unsere Alternative zu:** Silvent 011, 512

JK-2203 - Preis: 33,47 € / Stk. **Unsere Alternative zu:** Silvent 0071



JK-2300 (M4), JK-2305 (M5) und JK-2310 (M6)

Sicherheitsdüse Micro, Edelstahl, 1.4305 (max.10 bar), <80 dB(A), bei 5 bar

Blaskraft: M4 = 0,9 (N), M5 = 1,8 (N), M6 = 2,4 (N) (bei Eingangsdruck 5 bar)
Luftverbrauch (l/min): M4 = ca.90, M5 = ca.150, M6 = ca.230 (bei Eingangsdruck 5 bar)
Temperatur: max. 250°C

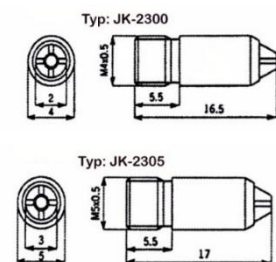
Vorteile gegenüber offenem Rohr mit Ø 1 - 3 mm:

Lärmsenkung bis zu 40%, Energieersparnis bis zu 30%, Sicherheitsdüse

JK-2300 - Preis: 36,82 € / Stk. **Unsere Alternative zu:** Silvent MJ4, 600.625.1Y.00

JK-2305 - Preis: 36,82 € / Stk. **Unsere Alternative zu:** Silvent MJ5, 600.625.1Y.10

JK-2310 - Preis: 36,82 € / Stk. **Unsere Alternative zu:** Silvent MJ6 (Auslaufartikel)



JK-2403 (M7x0,75 IG), JK-2404 (G 1/8")

Sicherheitsdüse Mehrlochblasdüse Edelstahl 1.4301 (max.10 bar) (optional POM-C, max.6 bar), <80 dB(A), bei 5 bar

Gewinde: M7x0,75 IG, (G1/8 AG)

Durchmesser: \varnothing 8 mm

Blaskraft: 3,9 N (bei Eingangsdruck 5 bar)

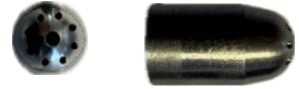
Luftverbrauch: ca. 330 l/min, (bei Eingangsdruck 5 bar)

Länge: JK-2403 / 14 mm, JK-2404 / 27 mm

Temperatur: max. 250°C

Vorteile gegenüber offenem Rohr mit \varnothing 4 - 5 mm:

Lärmsenkung bis zu 30%, Energieersparnis bis zu 25%



JK-2403 - Preis: 35,75 € / Stk. **Unsere Alternative zu:** Silvent 1001, 5001

JK-2404 - Preis: 42,14 € / Stk. **Unsere Alternative zu:** Silvent 1011, 512

JK-2004

Sicherheitsdüse Mehrlochblasdüse Aluminium (max.10 bar), ca.90 dB(A), bei 5 bar

Gewinde: G3/8 AG

Durchmesser: \varnothing 18 mm (Schlüsselweite: 16)

Blaskraft: 12 N (bei Eingangsdruck 5 bar)

Luftverbrauch: ca. 1600 l/min, (bei Eingangsdruck 5 bar)

Länge: 37 mm

Temperatur: max. 150°C

Vorteile gegenüber offenem Rohr mit \varnothing 8 - 10 mm:

Lärmsenkung bis zu 10%, Energieersparnis bis zu 25%



JK-2004 - Preis: 49,10 € / Stk. **Unsere Alternative zu:** Silvent 2005

JK-41215

Schlauchaufroller für Druckluft mit 12 m Polyurethan, blau, \varnothing 8x12 mm, max.15 bar

Anschluss: Eingang $\frac{1}{4}$ IG, Ausgang $\frac{1}{4}$ AG Temperaturbereich: -5°C bis +45°C (Wasser bis max.40°C)

Gewicht: 4,35 kg

Gehäuse: schlagfester Kunststoff, grau

JK-41215 - Preis 249,45 € / Stk.

JK-41215-KDG - Preis 279,78 € / Stk.

(mit Sicherheitskupplung-Druckknopf und Stecker NW 7,2)



JK-41215-BLP-35 - Preis 322,74 € / Stk.

(mit Sicherheitskupplung-Druckknopf, Stecker NW 7,2 und Blaspistole, JK-BLP-35)

JK-41215-BLP-39 - Preis 308,10 € / Stk.

(mit Sicherheitskupplung-Druckknopf, Stecker NW 7,2 und Blaspistole, JK-BLP-39)

JK-41215-BLP-42 - Preis 314,97 € / Stk.

(mit Sicherheitskupplung-Druckknopf, Stecker NW 7,2 und Blaspistole, JK-BLP-42)



JK-42171

Automatischer Kabelaufroller mit 18 m Kabel

Spannung: 230 V

Kabeltype: H05VV-F (Kabelquerschnitt: 3 x 1,5 mm²)

Kabellänge Zuleitung: 1,3 m

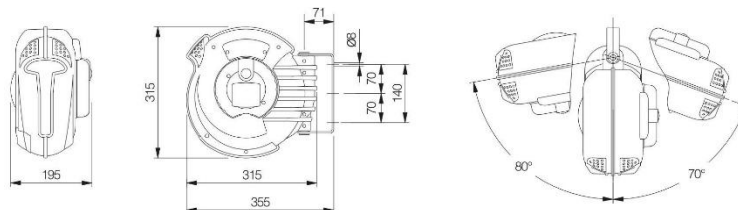
Belastbarkeit: aufgerollt 800 W, abgerollt 2.000 W

Gewicht: 5,60 kg

Schutzklasse: 20 IP (Überlastungsschutz: Ja)

Gehäuse: schlagfester Kunststoff, grau

JK-42171 - Preis 368,03 € / Stk.



Die JK-Produktserie ist nicht über unseren Online-Shop bestellbar!



Johann Knoth GmbH
Kupferschmiedgasse 16A
A-2201 Hagenbrunn
office@knoth.at
www.knoth.at