



FLUX Pumpen-Sets für Desinfektions- und Reinigungsmittel

Seit 70 Jahren stehen FLUX Fass- und Containerpumpen für Qualität, Sicherheit und individuelle Kundenlösungen. FLUX bietet vorkonfektionierte Pumpen-Sets zum Fördern, Dosieren und Mischen von Desinfektionsmitteln, Reinigungsmitteln sowie deren Inhaltsstoffe aus Hobbocks, Fässern und IBCs an, wie auch individuelle Lösungen die auf Kundenanforderungen zugeschnitten sind.

FLUX Pumpen-Sets in Ex-Ausführung für das Fördern und Dosieren von Desinfektions- und Reinigungsmitteln

Medium-Beispiele:

- ▶ Alkohole wie z.B. Isopropanol, Propanol, Ethanol, Ethylalkohol uvm.
- ▶ Desinfektionsmittel / Handdesinfektionsmittel
- ▶ Reinigungsmittel / Reinigungslösungen

Pumpen-Set „universelle Anwendung“

Fasspumpe **F 430 S-41/38** für den Einsatz in Zone 0, Ex-Kennzeichnung II 1/2 G c IIB T4, in Edelstahl mit Welle aus Edelstahl, Gleitringdichtung, Dichtungswerkstoff FKM, Massekabel 2 m lang, Universal-Schlauchleitung DN 21, 2 m lang, elektrisch leitfähig eingebunden mit Schlauchfassungen und Zapfpistole in Edelstahl, Fassverschraubung PP leitfähig (G 2). Förderleistung mit Schlauch und Zapfpistole ca. 50 l/min.

- mit **Kollektormotor F 460 Ex**, 230 V, 50 Hz, 460 Watt mit Unterspannungsauslösung, für den Einsatz in Zone 1, Ex-Kennzeichnung II 2 G Ex d e IIC T6 Gb

	Eintauchtiefe	Bestell-Nr.
zur Fassentleerung	1.000 mm	10-460 20 010
zur Containerentleerung	1.200 mm	10-460 20 012

[Mehr Informationen zum Produkt](#)



Pumpen-Set „leicht brennbare Flüssigkeiten“

Fasspumpe **FP 424 Ex S-43/38** für den Einsatz in Zone 0, Ex-Kennzeichnung II 1/2 G c IIB T4, aus Edelstahl mit Welle aus Edelstahl, dichtungslos, Massekabel 2 m lang, Universal-Schlauchleitung DN 21, 2 m lang, elektrisch leitfähig eingebunden mit Schlauchfassungen und Zapfpistole aus Messing, Fassverschraubung PP leitfähig (G 2). Förderleistung mit Schlauch und Zapfpistole ca. 50 l/min.

- mit **Kollektormotor F 460 Ex**, 230 V, 50 Hz, 460 Watt, mit Unterspannungsauslösung, für den Einsatz in Zone 1, Ex-Kennzeichnung II 2 G Ex d e IIC T6 Gb

	Eintauchtiefe	Bestell-Nr.
zur Fassentleerung	1.000 mm	10-460 24 010
zur Containerentleerung	1.200 mm	10-460 24 012

- mit **Kollektormotor F 460 Ex EL**, 230 V, 50 Hz, 460 Watt, mit **Drehzahleinstellung** und Unterspannungsauslösung, für den Einsatz in Zone 1, Ex-Kennzeichnung II 2 G Ex d e IIC T6 Gb

	Eintauchtiefe	Bestell-Nr.
zur Fassentleerung	1.000 mm	10-460 24 110
zur Containerentleerung	1.200 mm	10-460 24 112

[Mehr Informationen zum Produkt](#)



FLUX Pumpen-Sets für Desinfektions- und Reinigungsmittel

FLUX Pumpen-Sets in Polypropylen für das Fördern und Dosieren von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln

Medium-Beispiele:

- ▶ Reinigungsmittel / Seifenlösung
- ▶ Glycole
- ▶ Chlorbleichlauge (Natriumhypochlorid)
- ▶ Ammoniakwasser
- ▶ Borsäure

Pumpen-Set „JUNIORFLUX“ für kleinere Abfüllmengen

Pumpe und Motor nicht trennbar

Fasspumpe in Polypropylen, dichtungslos mit Welle aus Hastelloy C, **Kollektormotor FEM 3070**, 230 V, 50-60 Hz, 230 Watt mit Zapfpistole aus PP. Förderleistung mit Schlauch und Zapfpistole ca. 15 l/min.

- JUNIORFLUX F 314 PP-25/19, PVC-Schlauchleitung DN13, 1,5 m lang

	Eintauchtiefe	Bestell-Nr.
zur Kanisterentleerung	700 mm	10-314 43 007
zur Fassentleerung	1.000 mm	10-314 43 010

[Mehr Informationen zum Produkt](#)



Pumpen-Set „FES 800“ für Reinigungs- und Desinfektionsmittel

Fasspumpe **F 424 PP-41/36** in Polypropylen mit Welle aus Hastelloy C, dichtungslose Ausführung mit FLUX Emissions-Schutzventil (FES), **Kollektormotor FEM 4070**, 230 V, 50 Hz, 500 Watt, mit Drehzahleinstellung und Unterspannungsauslösung, PVC-Schlauchleitung DN 19, 2 m lang, Zapfpistole PP. Förderleistung mit Schlauch und Zapfpistole ca. 40 l/min.

	Eintauchtiefe	Bestell-Nr.
für 60-Liter-Kanister	800 mm	10-407 44 208

[Mehr Informationen zum Produkt](#)



Pumpen-Set „Säuren und Laugen“

Fasspumpe in Polypropylen mit Welle aus Hastelloy C, **Kollektormotor FEM 4070**, 230 V, 50 Hz, 500 Watt mit Drehzahleinstellung und Unterspannungsauslösung, PVC-Schlauchleitung DN 19, 2 m lang, mit Zapfpistole und Fassverschraubung PP (G 2). Förderleistung mit Schlauch und Zapfpistole ca. 40 l/min.

- Fasspumpe **F 430 PP-40/33** mit Gleitringdichtung, Dichtungswerkstoff FKM

	Eintauchtiefe	Bestell-Nr.
zur Fassentleerung	1.000 mm	10-407 40 010
zur Containerentleerung	1.200 mm	10-407 40 012

[Mehr Informationen zum Produkt](#)



Hinweis:

Selbstverständlich bietet FLUX auch individuelle Konfigurationen sowie vielfältiges Zubehör für den jeweiligen Einsatzfall an. Beispielsweise Durchflussmesser, mit denen ein genaues Abfüllen ermöglicht wird oder Emissions-Schutzventile, die verhindern, dass beim Fördern von z. B. konzentrierten Säuren und Laugen korrosive Dämpfe austreten. Ebenso bietet FLUX auch Lösungen zum Mischen verschiedener Medien an. Sie haben Fragen zu unseren Produkten? Nehmen Sie jetzt Kontakt mit uns auf: Wir sind gerne für Sie da.