Lösemittelpumpen, aus Edelstahl

- zum Abfüllen von hochreinen Flüssigkeiten
- geprüft und geeignet für die Nutzung in Ex-Bereichen: IIA,B Ex-Zone 0



für Fußbetrieb

- für Aceton empfohlen
- robust und langlebig
- Fassverschraubung für R2"-Feingewinde, für Fässer bis 220 Liter
- durch die Verschraubung und den Absperrhahn können Fass und Pumpe hermetisch verschlossen werden, unerwünschte Dämpfe können so nicht austreten
- Tauchrohr stufenlos auf Fasstiefe einstellbar, Rohr-Ø: 21 mm
- Clip zum schnellen An- und Abstecken des Luftschlauchs
- wahlweise mit festem Auslaufbogen oder mit flexiblem Auslaufschlauch (1,2 m), jeweils mit Absperrhahn aus Edelstahl / PTFE



für Handbetrieb

- zur kontaminationsfreien Entnahme von organischen Lösemitteln und Aromastoffen
- gasdicht und mit 2 Kugelhähnen komplett absperrbar
- fester Auslaufbogen mit Absperrhahn aus Edelstahl / PTFE
- Fassverschraubung für R2"- Feingewinde, für Behälter bis 60 Liter
- Tauchrohr stufenlos einstellbar, Rohr-Ø: 15 mm
- auch als Version für Weißblechkanister mit Balgverschluss mit Ø 35 mm lieferbar



Lösemittelpumpe Mi	ni
--------------------	----

sicheres Abfüllen von Kleinmengen

- geeignet für Ex-Zone 0 IIA,B,C
- ideal für Gebinde 1 5 Liter
- Anschlussgewinde GL 45

Bestellnummer mit Auslaufschlauch

- Adapter auf S 40, GL 38 und GL 32 als Zubehör erhältlich
- inklusive Erdungskabel 2 m
- selbstschließender Auslauf mit Auto-Stopp Funktion absolut präzises Abfüllen, ganz ohne Nach-

201-951-JB

■ ideale Restentleerung, auch aus Gebinden mit gewölbtem Boden

Fördermenge max [I/min]	1,8
Bestellnummer Lösemittelpumpe Mini	242-994-JB
Bestellnummer Gewindeadapter ETFE, GL45 – GL38	242-996-JB
Bestellnummer Gewindeadapter PTFE, GL45 – S40	242-995-JB
Bestellnummer Gewindeadapter ETFE, GL45 – GL32	242-997-JB



Abtropf-Sicherheitsständer für Pumpenrohre

Beim Abfüllen von entzündbaren Medien müssen Fass und Pumpe geerdet sein! Weitere Erdungskabel

Bestellnummer für Weißblechkanister

270

210-335-JB

246