

1K Conti Flow Robot

Das modulare Zahnraddosiersystem für Automatikapplikationen

Für eine hochpräzise, reproduzierbare und prozesssichere Applikation von Klebstoffen, angepasst auf Ihre individuelle Anwendung

Materialzuführung

- Materialdruckgefäße
- Fasspumpen
- IBC



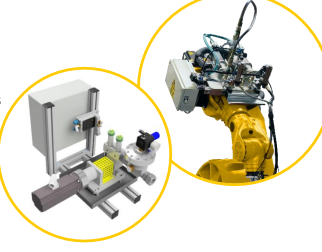








- Präzisonszahnradpumpen
- Pumpenantrieb über Servomotor
- · Kontrolle des Ein- und Ausgangsdrucks
- Optionen:
- MV-Kontrolle
- MV-Regelung
- Fernwartung
- · Beheizte Ausführung
- Verschleißgeschütze Ausführung



Steuerung

- SPS-Steuerung
- 7" Touch



Auslasseinheit

- 1K-Automatikventil
- Optional mit Verschlussdüse



Technische Daten*	
Materialzuführung	aus 2 bis 1.000 Liter Gebinden
Viskositäten	von 5 bis zu 1.000.000 mPas
Schussgrößen	ab 0,1 cm³ je Schuss
Dosierleistungen	von 1 bis 3.500 cm³/min
Dosiergenauigkeit	+/- 1%

^{*} In Abhängigkeit von dem zu verarbeitenden Material

Reinhardt-Technik GmbH