

## 2K Dosierpumpe



- Exzentrerschneckenpumpe
- genaue Dosierung
- geringe Scherkräfte
- volumetrisches Förderprinzip
- verschiedene Stator- und Rotormaterialien erhältlich
- Mischungsverhältnisse bis 20:1

Die Exzentrerschneckenpumpe OPM-EDP5-2K ist speziell für den Bereich Kleben und Dosieren entwickelt worden.



Durch das volumetrische Dosiersystem lassen sich auch bei hohen Viskositätsschwankungen höchste Dosiergenauigkeiten realisieren.

### Technische Daten:

Gehäuse:	Edelstahl/1.4301
Förderleistung:	2 x 0,5-250 ml / min (viskositätsabhängig)
Mischungsverhältnisse:	bis 20:1
Schneckenvolumen:	5 ml/Umdr.
Dosiergenauigkeit:	+/- 1%
Druck Auslass:	max. 8 bar
Druck Einlass:	max. 3 bar
Antriebsart:	Schrittmotor mit Drehgeber
Temperaturbereich:	0-40°C

**OPM Mechatronic GmbH**  
Hansestr. 5  
D – 48477 Hörstel-Riesenbeck

Tel.: +49 (0)5454 / 90 58 98-0  
Fax: +49 (0)5454 / 90 58 98-5  
info@opm-mechatronic.de  
www.opm-mechatronic.de