



Verderflex OEM Schlauchpumpen eignen sich hervorragend für verschiedenste Aufgabenstellungen im Bereich der OEM-Anwendungen (Original Equipment Manufacturer). Die verschiedenen Ausführungen zeichnen sich durch ihre Zuverlässigkeit, ihre einfache Wartung und hohe Flexibilität aus.

## Ihr Nutzen

- Große Flexibilität dank verschiedener Motorvarianten
- Gute Anpassungsmöglichkeiten dank verschiedener Schlauchwerkstoffe
- Verschiedene Modelle und Ausführungen für unterschiedliche Fördermengen
- Industrieausführungen für anspruchsvolle Anwendungen und raue Arbeitsumgebungen

## Technische Daten

Max. Fördermenge	840 ml/min
Pumpenkopf	Polyamid, Acetal, Edelstahl
Motor	Gleichstrommotor 12/24 V DC
Rotor	3 Rollen
Schlauchwerkstoffe	Silikon, Verderprene, Viton
Schlauchgrößen	1,6 x 1,6 mm
	1,6 x 3,2 mm
	1,6 x 4,8 mm
	1,6 x 6,4 mm
	1,6 x 8,0 mm
Gewicht	1,3 kg

## Anwendungsgebiete

- Dosierpumpe im Schwimmbadbereich
- Förderpumpe in Druckmaschinen
- Dosierpumpe in Reinigungsmaschinen
- Dosierpumpe in Getränkeautomaten
- Dosierpumpe für Zufütterung in der Landwirtschaft
- Dosierpumpe für analytische Geräte

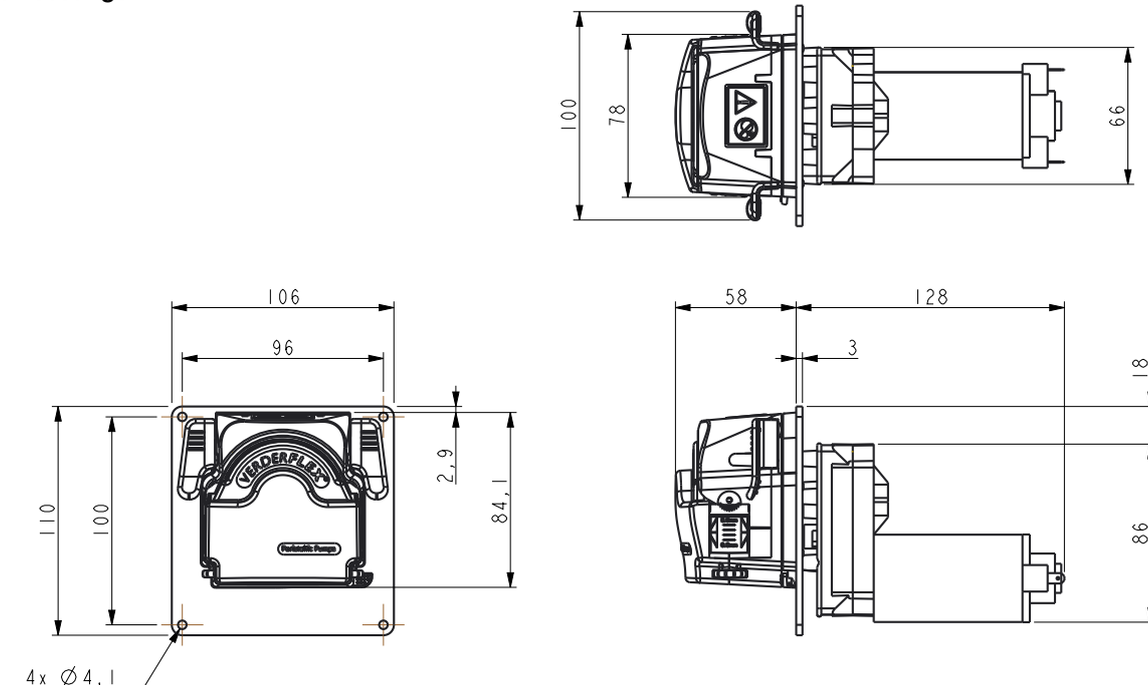




## Förderleistung

Schlauchgröße	60 U/min	100 U/min	160 U/min
1,6 x 1,6 mm	16 ml/min	28 ml/min	44 ml/min
1,6 x 3,2 mm	64 ml/min	108 ml/min	172 ml/min
1,6 x 4,8 mm	140 ml/min	235 ml/min	375 ml/min
1,6 x 6,4 mm	225 ml/min	375 ml/min	600 ml/min
1,6 x 8,0 mm	315 ml/min	525 ml/min	840 ml/min

## Abmessungen



Angaben in mm