

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	5,25 ml/Umdrehung
Pumpenkopf	Polyamid, Acetal, Edelstahl
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	0,24 kg

Anwendungsgebiete

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

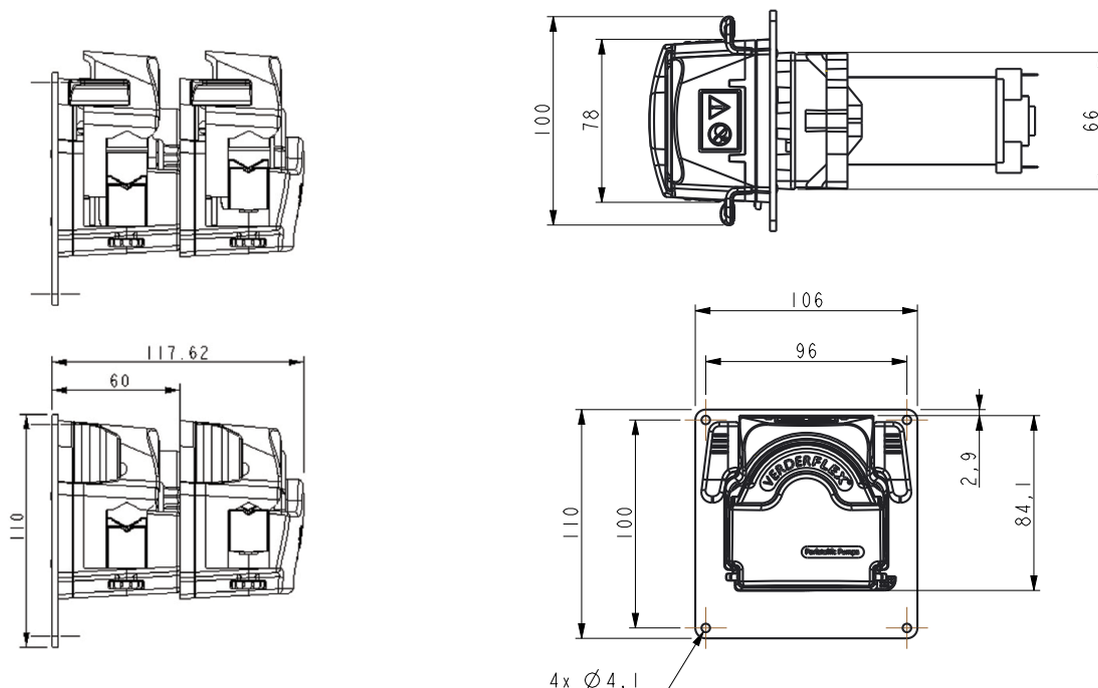




Förderleistung

Schlauchgröße	ml/Umdrehung
1,6 x 1,6 mm	0,28 ml/U
1,6 x 3,2 mm	1,08 ml/U
1,6 x 4,8 mm	2,35 ml/U
1,6 x 6,4 mm	3,75 ml/U
1,6 x 8,0 mm	5,25 ml/U

Abmessungen



Angaben in mm