

Messgasförderpumpe WISA



- Sicherer Transport des Messgases vom Entnahmeort zum Analysator
- Arbeitsprinzip: Schwinganker
- Verstellbare Pumpenleistung

Anwendung Die Messgasförderpumpe sorgt dafür, dass das Messgas vom Entnahmeort zum Analysator transportiert wird.

Beschreibung Die Pumpe arbeitet nach dem Schwingankerprinzip, wobei das Medium über eine Membrane und Ventile gefördert wird. Die Leistung der Pumpe kann über einen Schieber verstellt werden.

Technische Daten **Förderleistung**
5,5 l/min

Endvakuum
420 mbar abs.

Motor
Spannung: AC 230 V, 50 Hz
Nennleistung: 8 VA

Gaseingang/-ausgang
Schlauchstutzen 8 mm

Maße
B x H x T: 194 x 100 x 102 mm

Gewicht
1,2 kg

Gehäuse
Aluminium

7

PG: 4	Art.-Nr.	Preis €
Messgasförderpumpe WISA	61800	

Blaue Art.-Nr. = Lagerware