



## Messgasförderpumpe WISA



### Benefits

- 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.

### Ausführungen

	Art.-Nr.
Messgasförderpumpe WISA	61800

Blaue Art.-Nr. = Lagerware

### 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 absolut

**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