

Durchflussmesser/Durchflusswächter

DWG-L

Durchflussmesser/Durchflusswächter (Störungsmesser/Strömungswächter) nach dem Schwebekörper-Prinzip für Gase



- Großer Messbereichsumfang
- Hohe Funktionssicherheit
- Robuste Ausführung
- Gewindeanschluss G 1/4", 3/8", 1/2", 3/4", 1"

Lieferzeit ca. 2 Wochen

Schaltbereich/Messbereich	3 - 30 N L/min...200 - 1600 N L/min Luft
Betriebsdruck max.	10 bar
Messgenauigkeit	±10% vom Endwert
Druckverlust	0,1 - 0,2 bar
Temperatur max.	80°C
EX-Ausführung nach Atex	ja

Zubehör:

- [Schaltkontakt SG-30](#)

Dokumente (deutsch)	Größe
Datenblatt Durchflussmesser/Durchflusswächter DWG-L	206.1 KB
Betriebsanleitung Strömungsmesser / Strömungswächter DWG-L	242.93 KB

Different language link

[Flowmeter / Flow Switch DWG-L](#)