

Wöhler FA 410 Flügelradanemometer



Technische Daten

Messbereich	Strömungsgeschwindigkeit	0,5...30 m/s
	Luftvolumenstrom	0...9.999 m³/h
	Temperatur	-20...60 °C
Auflösung	Strömungsgeschwindigkeit	0,1 m/s
	Luftvolumenstrom	0,1 (0...9.999,9) oder 1 (10.000...99.999) m³/h
	Temperatur	0,1 °C/°F
Genauigkeit	Strömungsgeschwindigkeit	±(1,5 % vom Messwert +0,3 m/s) unter 20 m/s, ±(3 % vom Messwert +0,3 m/s) über 20 m/s
	Temperatur	±0,6 °C
Arbeitsbedingungen (zur Vermeidung von Kondensat)	0...50 °C, < 90 % r.F.	
Lagerbedingungen	-10...50 °C, < 90 % r.F.	
Stromversorgung	4 Micro Batterien AAA	
Maße Gerät	269 x 106 x 51 mm	
Durchmesser Flügelrad	10 cm	
Gewicht (ohne Trichter)	270 g	

WÖHLER

**Wöhler Technik GmbH
Zentrale/Verkaufs- und Servicestelle Mitte**

Wöhler-Platz 1 · 33181 Bad Wünnenberg
Tel.: +49 2953 73-100 · Fax: -96100
E-Mail: info@woehler.de

**Wöhler Technik GmbH
Verkaufs- und Servicestelle West**

Castroper Straße 105 · 44791 Bochum
Tel.: +49 234 516993-0 · Fax: -99
E-Mail: west@woehler.de

**Wöhler Technik GmbH
Verkaufs- und Servicestelle Süd**

Gneisenastraße 12 · 80992 München
Tel.: +49 89 1589223-0 · Fax: -99
E-Mail: sued@woehler.de