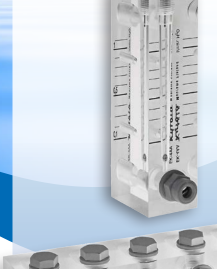


Das Modell E ist ein hochwertiger Akryl-Durchflussmesser. Es ist in Ausführungen als Einzeloder Mehrröhrenversion mit zahlreichen Optionen verfügbar.



SCHWEBEKÖRPER-DURCHFLUSSMESSER **E**



Akrylkörper

Regelventil

ANWENDUNGEN

Wasser- und Luftreinigung

Mischen von Gasen

Schutzgasmessungen

Sonstige Messungen von Gas und Flüssigkeiten

OPTIONEN

Weitere Skalierungen für alternative Flüssigkeiten und Gase

Kalibrierung für nicht-standard Flüssigkeiten und Gase

Min. und Max. Alarm

Viton®- oder EPDM-Dichtungen

• Für Flüssigkeiten und Gase

I/min H₂0

- Verschiedene Messbereiche
- Max. 12 Messröhren

E6K-4AA

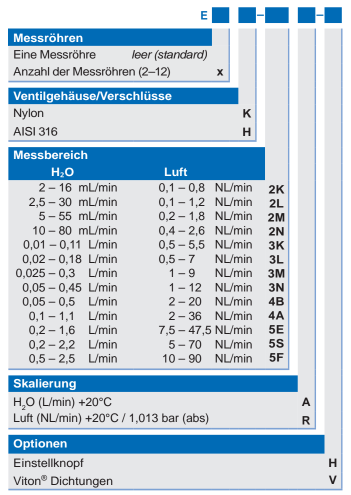
Deutlich ablesbare Skala

ISO 9001:2008 ISO 14001:2004

TECHNISCHE DATEN

Modell	EK	EH	
Ventilgehäuse/Verschlüsse	Nylon	AISI 316	
Ventil-Spindel	AISI 316	AISI 316	
Gewicht	170 g	200 g	
Körper	Akryl (PMMA)		
Dichtungen	Nitril (*Viton®, EPDM)		
Max. Druck	20 bar (30 bar / +30°C)		
Max. Temperatur	+75°C		
Anschlüsse	BSP 1/4", Gewindead	BSP 1/4", Gewindeadapter für NPT	
Genauigkeit	± 5% F.S. (H ₂ O, +20°C)		
		* Condonantontiannaan and Antigaa	

* Sonderanfertigungen auf Anfrage



HINWEIS: Gewindeadapter müssen für NPT-Anschlüsse verwendet werden.

