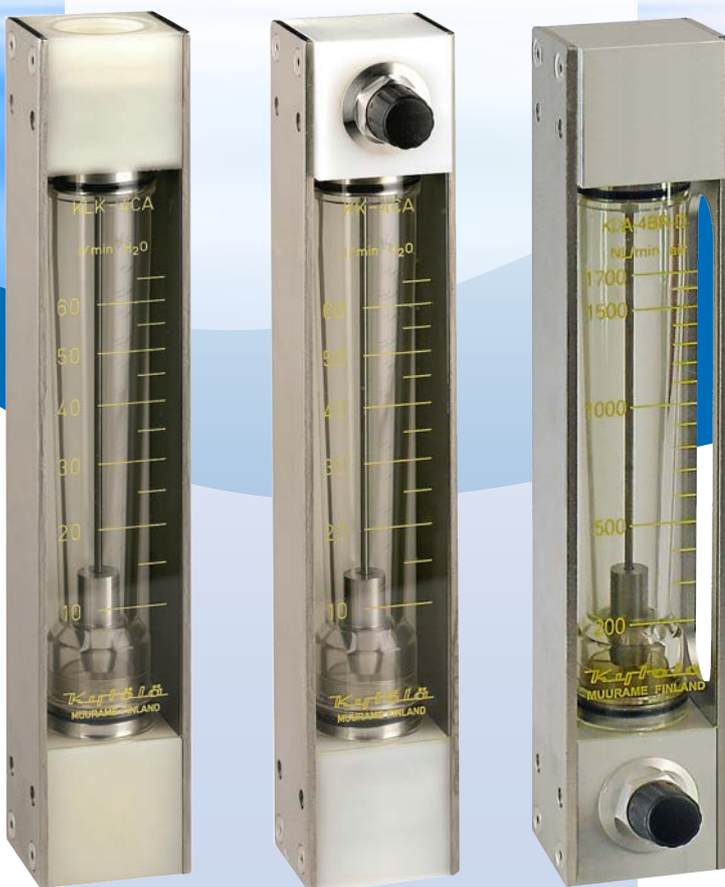


KYTOLA® Modell K ist ein zuverlässiges Instrument zur Messung und Kontrolle des Durchflusses von Flüssigkeiten und Gasen.

Das Modell ist mit zahlreichen verschiedenen Optionen erhältlich und bietet Endblöcke aus Aluminium, Edelstahl AISI 316 oder Polyamid.



- Für Flüssigkeiten oder Gase
- Messbereich min./max.
7.5 / 120 L/min (H₂O)
200 / 3000 NL/min (Luft)
- Anschlüsse BSP oder NPT 1"

SCHWEBEKÖRPER- DURCHFLUSSMESSER KL, K, KD

EIGENSCHAFTEN

Robuste Konstruktion mit stossfesten Messröhre

Modell K und KD mit Flussregelventil

Alarmbereitschaft

ANWENDUNGEN

Sperrwassermessungen von Vakuumpumpen

Ölumlaufschmierung

Gasflussmessungen

Spülwasseranwendungen

OPTIONEN

Weitere Skalierungen für alternative Flüssigkeiten und Gase

PES-Messröhre

Viton- oder EPDM-Dichtungen

Min. und Max. Alarm

