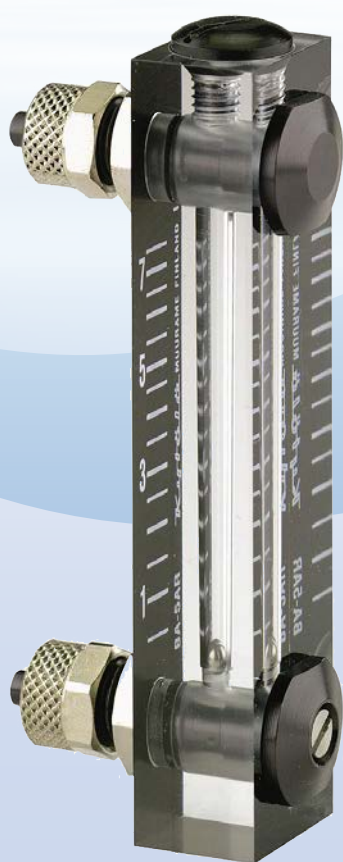


Muuttuva-aukkoinen, akryylirunkoinen virtausmittari BA on tarkoitettu pienten kaasuvirtausten mittaukseen ja aseteluun.

Malli BA on varustettu virtauksenasetteluventtiilillä ja pneumatiikkaliittimillä.



- Kaasuille
- Mittausalueet jopa 7,5 NL/min
- Maksimipaine 10 bar
- Maksimilämpötila 75°C

VIRTAUSMITTARI BA

OMINAISUUDET

Akryylirunko

Pneumatiikkaliittimet

Virtauksenasetteluventtiili

TYYPILLISET SOVELLUKSET

Kaasupursotukset

Kaasupursotus pinnankorkeusmittauksissa

Kaasupursotus paine-ero- ja jäähdytyssovelluksissa

ERIKOISRAKENTEET

Vakiosta poikkeavat asteikko-merkinnät

Käsinuppi venttiiliin

Viton®- tai EPDM-tiivisteet

Malli BA

Runko	Akryyli (PMMA)
Venttiili	Alumiini
Venttiilin neula	AISI 316
Tiivisteet	Nitriilikumi (*Viton®, EPDM)
Tulpat	POM, alumiini
Uimuri	AISI 316
Tarkkuus	±10 % F.S.
Maksimipaine	10 bar
Maksimilämpötila	+75°C
Liitännät	Pneumatiikkaliitin 6/4-letkulle
Paino	60 g

* Erikoistilauksesta

BA- ■ ■ - ■

Mittausalue

0,2 – 1,4 NL/min

4A

0,5 – 7,5 NL/min

5A

Asteikko

Ilma (NL/min) +20°C/1,013 bar abs

R

1 – 10 suhteellinen

D

Erikoisominaisuus

Käsinuppi

H

Viton®-tiivisteet

V

Ilman venttiiliä

O

