

# Flödesregulator & Manometer

## Flödesregulator

- Fabrikat: Meiflow • Flödesregulatorn håller konstant flöde oavsett tryckförändring.

## Manometer

- Vi erbjuder allt från enkla manometrar i plast och lackad plåt till processmanometrar i rostfritt och för höga tryck.



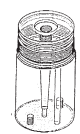
Dimension	Artikelnummer
-----------	---------------

### Flödesregulator Meiflow

Water 400	0.04 – 0.4 lit/min	syrafast	PN 40	71-011
Water 1	0.1 – 1.0 lit/min	syrafast	PN 40	71-012
Air 5	1.0 – 5.0 lit/min	syrafast	PN 40	71-014
Water 400	0.04 – 0.4 lit/min	delrin		71-051
Water 1	0.1 – 1.0 lit/min	delrin		71-052

### Indikator komplett

W 200	Part 7-8,10-15	71-055
W 400	Part 7-8,10-15	71-056
W1	Part 7-8,10-15	71-057
A5	Part 7-8,10-15	71-058



### Indikator

W 400	Part 12	71-063
W 1	Part 12	71-064



### Membran

W200, W400, W1, A5	Part 6	71-070
--------------------	--------	--------



### Mätplugg

W200, W400, A5	Part 7	71-071
W1	Part 7	71-072



### Kula

W200, W400, W1,	Part 8	71-075
-----------------	--------	--------



### O-ring

Part 10	71-080
Part 11	71-081



### Flottör

W1,	Part 5	71-069
-----	--------	--------



### Manometer ansl. ned

0- 6 bar 40 mm 1/8"R	plast	22-102
0-12 bar 40 mm 1/8"R	plast	22-104



### Manometer ansl. bak

0- 4 bar 40 mm 1/8"R	plast	22-105
0- 6 bar 40 mm 1/8"R	plast	22-106
0-10 bar 40 mm 1/8"R	plast	22-107
0-12 bar 40 mm 1/8"R	plast	22-108



### Manometer ansl. bak

0-4 bar 40 mm 1/8" metall	22-005
0-4 bar 50 mm 1/8" metall	22-006



**I . A . C . Komponenter AB**

International Automation Components

P.O Box 60, S-566 22 Habo Phone: +46 (0)36 477 00 Fax: +46 (0)36 477 15

E-mail: habo@iackomp.se www.iackomp.se

# Flödesregulator & Manometer

## Flödesregulator

- Fabrikat: Meiflow • Flödesregulatorn håller konstant flöde oavsett tryckförändring.

## Manometer

- Vi erbjuder allt från enkla manometrar i plast och lackad plåt till processmanometrar i rostfritt och för höga tryck.



Dimension	Artikelnummer
<b>Manometer max 400 bar</b> glycerinfyllt rostfritt hus	
Ø 63 mm, 1/4" ansl. mässing, anslutn. ned, *	22-410
Ø 63 mm, 1/4" ansl. mässing, anslutn. bak, *	22-415
<b>Manometer max 400 bar</b> glycerinfyllt rostfritt hus	
Ø 63 mm, 1/4" ansl. rostfri, anslutn. ned, *	22-420
Ø 63 mm, 1/4" ansl. rostfri, anslutn. bak, *	22-425
<b>Manometer max 1000 bar</b> glycerinfyllt rostfritt hus	
Ø 63 mm, 1/4" ansl. rostfri, anslutn. ned, *	22-430
Ø 63 mm, 1/4" ansl. rostfri, anslutn. bak, *	22-435
<b>Manometer max 400 bar</b> glycerinfyllt rostfritt hus	
Ø 100 mm, 1/2" ansl. rostfri, anslutn. ned, *	22-440
Ø 100 mm, 1/2" ansl. rostfri, anslutn. bak, *	22-445
<b>Manometer max 1000 bar</b> glycerinfyllt rostfritt hus	
Ø 100 mm, 1/2" ansl. rostfri, anslutn. ned, *	22-450
Ø 100 mm, 1/2" ansl. rostfri, anslutn. bak, *	22-455
* Ange tryckområde vid beställning	
<b>Digitaldisplay</b>	
För Trycktransmitter 4-20mA	22-471



**I . A . C . Komponenter AB**

International Automation Components

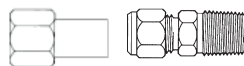
P.O Box 60, S-566 22 Habo Phone: +46 (0)36 477 00 Fax: +46 (0)36 477 15

E-mail: habo@iackomp.se www.iackomp.se

# Flödesregulator & Manometer

## Tillbehör manometer

- Vi ger här några förslag på olika monteringsalternativ för anslutning av manometer.



### Dimension

### Artikelnummer

#### Kopplingsadapter + koppling utv. gänga

#### BSPP

1/4" inv. x Rör 6 YD	42-462
6 mm x 1/4" utv.	42-301
1/2" inv. x Rör 12 YD	42-479
12 mm x 1/2" utv.	42-312

Övriga kombinationer - se del 1, rörkopplingar



#### Rak koppling inv. gänga

#### BSPP

6 mm x 1/4" inv.	42-317
12 mm x 3/8" inv.	42-324
12 mm x 1/2" inv.	42-325

Övriga dimensioner - se del 1, rörkopplingar



#### Manometeradapter vridbar

1/2" inv. BSPP x 1/2" utv. NPT	61-6492
--------------------------------	---------

Övriga dimensioner - se del 12, nålventiler



#### Manometernippel

1/2" utv. BSPP x 1/2" utv. NPT	61-192
--------------------------------	--------

Övriga dimensioner - se del 12, nålventiler



#### Manometerventil

#### NPT

1/2" inv. x utv.	61-648
------------------	--------



1/4" koppar	87-110
1/2" koppar	87-112



1/4" 2343	87-010
1/2" 2343	87-012

Övriga dimensioner - se del 16, packningar



## I . A . C . Komponenter AB

International Automation Components

P.O Box 60, S-566 22 Habo Phone: +46 (0)36 477 00 Fax: +46 (0)36 477 15

E-mail: habo@iackomp.se www.iackomp.se