

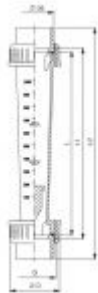
# Průtokoměry M123 z materiálu PVC-U



- Připojení šroubení PVC-U (standard)
- Těsnění O-kroužky EPDM (standard)

## Technické údaje:

Průtokoměr M123 pracuje na principu plováku a slouží k měření průtoku v uzavřených potrubních systémech. Hodnota okamžitého průtoku se odečte na stupnici měřící trubice podle polohy největšího průměru plováku.



- možnost širokého výběru měřících rozsahů
- svislá instalace
- radiálně vyjímatelné
- možnost připojení příslušenství (konc.kontakty)
- vnitřní díly z PVDF
- malé zástavbové rozměry
- možnost dodávek speciálních stupnic pro kapalná a plynná media
- možnost dodatečné výměny stupnice
- na vyžádání připojení z materiálů PP, PE nebo PVDF, O-kroužky FPM

l/h H <sub>2</sub> O	da/DN	L	L1	L2	G
1,5-15	16/10	165	171	199	3/4"
2,5-25	16/10	165	171	199	3/4"
5-50	16/10	165	171	199	3/4"
10-100	16/10	165	171	199	3/4"
8-80	20/15	185	191	223	1"
15-150	20/15	185	191	223	1"
20-200	20/15	185	191	223	1"
15-150	32/25	200	206	250	1 1/2"
30-300	32/25	200	206	250	1 1/2"
50-500	32/25	200	206	250	1 1/2"
100-1000	32/25	200	206	250	1 1/2"

## Maximální přípustná teplota media při tlaku 1 bar:

- trubice PVC-U + 60°C

- trubice PSU + 100°C (pouze se šroubením PVDF)
- trubice PVDF + 100°C (pouze se šroubením PVDF)

Maximální přípustný tlak 10 bar při 20°C.

## Trubice PSU

Měř. rozsah l/h H <sub>2</sub> O	da/DN	Plovák PVDF Obj. č.	Plovák PVDF s magn. Obj. č.
1,5-15	16/10	17.000.862	17.001.459
2,5-25	16/10	17.000.864	17.001.461
5-50	16/10	17.000.866	17.001.463
10-100	16/10	17.000.868	17.001.465
8-80	20/15	17.000.895	17.001.467
15-150	20/15	17.000.897	17.001.469
20-200	20/15	17.000.899	17.001.471
15-150	32/25	17.000.901	17.001.473
30-300	32/25	17.000.903	17.001.475
50-500	32/25	17.000.905	17.001.477
100-1000	32/25	17.000.907	17.001.479

## Trubice PVDF

Měř. rozsah l/h H <sub>2</sub> O	da/DN	Plovák PVDF Obj. č.	Plovák PVDF s magn. Obj. č.
1,5-15	16/10	17.003.610	17.003.621
2,5-25	16/10	17.003.611	17.003.622
5-50	16/10	17.003.612	17.003.623
10-100	16/10	17.003.613	17.003.624
8-80	20/15	17.003.614	17.003.625
15-150	20/15	17.003.615	17.003.626
20-200	20/15	17.003.616	17.003.627
15-150	32/25	17.003.617	17.003.628
30-300	32/25	17.003.618	17.003.629
50-500	32/25	17.003.619	17.003.630
100-1000	32/25	17.003.620	17.003.631

## Trubice PVC-U

Měř. rozsah l/h H <sub>2</sub> O	da/DN	Plovák PVDF Obj. č.	Plovák PVDF s magn. Obj. č.
1,5-15	16/10	17.003.700	17.003.711
2,5-25	16/10	17.003.701	17.003.712
5-50	16/10	17.003.702	17.003.713
10-100	16/10	17.003.703	17.003.714
8-80	20/15	17.003.704	17.003.715
15-150	20/15	17.003.705	17.003.716
20-200	20/15	17.003.706	17.003.717
15-150	32/25	17.003.707	17.003.718
30-300	32/25	17.003.708	17.003.719
50-500	32/25	17.003.709	17.003.720
100-1000	32/25	17.003.710	17.003.721