

## Miniaturní manometry MM

- manometry s miniaturními rozměry
- použité materiály: těleso z plastu, měřicí člen a ukazatel z mědi, čelní sklo z akrylátu
- teplota média maximálně do +60 °C
- určeno pro aplikace s nároky na malé rozměry tlakoměru

Miniaturní manometry MM						
	Obj. č.	Průměr (mm)	Rozsah (bar)	Připojení	Závit	Teplota (°C)
•	MM23-10	23	0 až 10	zadní	1/8"	-20/+60
•	MM23-16	23	0 až 16	zadní	1/8"	-20/+60



## Ukazatele tlaku SI

- jednoduché signální zařízení pro optickou indikaci přítomnosti tlaku
- tělo z acetalu, těsnění NBR
- vhodné pro neagresivní plyny a stlačený vzduch
- použití v automatizační, měřicí a regulační technice

Ukazatele tlaku SI					
	Obj. č.	Barva	Ovl. tlak (bar)	Připojení	Teplota (°C)
•	SI4-RT	červená	2-8	spojka 4 mm	-5/+50
•	SI4-GN	zelená	2-8	spojka 4 mm	-5/+50
•	SI4-BL	modrá	2-8	spojka 4 mm	-5/+50
•	SI4-GE	žlutá	2-8	spojka 4 mm	-5/+50



## Kryty manometrů

- pryžová ochrana pro tlakoměry před nárazy, otřesy a dalším možným mechanickým poškozením
- vhodné pro aplikace s vyššími nároky na životnost přístroje

Kryty manometrů – modrá barva					
	Obj. č.	Průměr (mm)	Připojení	Barva	
•	GOMB-50	50	spodní, zadní	modrá	
•	GOMB-63	63	spodní, zadní	modrá	
•	GOMB-100	100	spodní, zadní	modrá	



## Kondenzační smyčky

- kondenzační smyčky jsou určeny především pro ochranu manometru před účinky média nebo vysoké teploty až do +300 °C
- dodávány dva tvary: stočený nebo zahnutý
- čepové provedení - přívod vnější závit, výstup matice s vnitřním závitem
- přivařovací provedení - přívod návarek, výstup matice s vnitřním závitem
- montáž svisle, výstupní stranou nahoru; při zimním provozu je nutné smyčku vyprázdnit nebo naplnit nemrznoucí kapalinou

Kondenzační smyčky stočené						
	Obj. č.	Prac. tlak (bar)	Připojení		Materiál těla	Norma
			vstup	výstup		
•	KSSC	250	M20 × 1,5 vnější	M20 × 1,5 matice	ocel	AN 137530C
•	KSSC-N	250	M20 × 1,5 vnější	M20 × 1,5 matice	nerez 1.4571	AN 137530C
•	KSSP	250	návarek	M20 × 1,5 matice	ocel	AN 137530D
•	KSSP-N	250	návarek	M20 × 1,5 matice	nerez 1.4571	AN 137530D



Kondenzační smyčky zahnuté						
	Obj. č.	Prac. tlak (bar)	Připojení		Materiál těla	Norma
			vstup	výstup		
•	KSZC	250	M20 × 1,5 vnější	M20 × 1,5 matice	ocel	AN 137530A
•	KSZC-N	250	M20 × 1,5 vnější	M20 × 1,5 matice	nerez 1.4571	AN 137530A
•	KSZP	250	návarek	M20 × 1,5 matice	ocel	AN 137530B
•	KSZP-N	250	návarek	M20 × 1,5 matice	nerez 1.4571	AN 137530B

