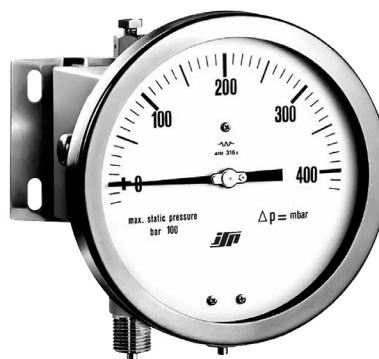


JMDM1200, MDM1200

Diferenční manometr s membránou

- Měření tlakové difference neagresivních a agresivních kapalin, plynů a par.
- Rozsahy od 0 do 16 bar.
- Standardní třída přesnosti 2,5 % dle EN 837-1, na vyžádání 1,6 %.
- Průměr skříně 100, 150 mm.
- Materiál ve styku s měřeným médiem nerezová ocel 316, 316L, Viton (Monel 400).
- Materiál skříně nerezová ocel 304 (316).
- Teplota média až +100 °C.
- Možnost kapalinového tlumení.
- Možnost nevýbušného provedení (Ex) II 2GDc.
- Stupeň krytí IP 55 / IP 65.



Objednací kód
↓

Objednací tabulka

Typ		1 2 3 4 5 6
1. kód	Popis	
JMDM	Diferenční manometr s membránou, IP 55	
MDM	Diferenční manometr s membránou v provedení ATEX (Ex) II 2GDc, IP 65 *1	
*1 – Pouze s bezpečnostním sklem).		
Provedení		1 2 3 4 5 6
2. kód	Popis	
1205	se spodní přípojkou pro montáž na povrch vč. montážního držáku	
1207	se spodní přípojkou pro montáž do panelu	
Průměr skříně		1 2 3 4 5 6
3. kód		
	100 mm	
	150 mm	
Diferenční tlak		1 2 3 4 5 6
4. kód	Statický tlak na obou vstupech nebo pouze na vstupu "+"	Statický tlak na vstupu "-"
0 až 100 mbar	25 bar	100 bar
0 až 160 mbar	25 bar	100 bar
0 až 250 mbar	25 bar	100 bar
0 až 400 mbar	50 bar	100 bar
0 až 600 mbar	50 bar	100 bar
0 až 1 bar	100 bar	100 bar
0 až 1,6 bar	100 bar	100 bar
0 až 2,5 bar	100 bar	100 bar

4. kód	Statický tlak na obou vstupech nebo pouze na vstupu "+"	Statický tlak na vstupu "-"
0 až 4 bar	100 bar	100 bar
0 až 6 bar	100 bar	100 bar
0 až 10 bar	100 bar	100 bar
0 až 16 bar	100 bar	100 bar

Procesní připojení

① ②, ③, ④, ⑤, ⑥, ○

5. kód	5. kód
G1/4" vnější	M20×1,5 vnější
G3/8" vnější	1/4" NPT vnější
G1/2" vnější	1/2" NPT vnější

Průzor

① ②, ③, ④, ⑤, ⑥, ○

6. kód
sklo
plexisklo
bezpečnostní sklo

Volitelné provedení

① ②, ③, ④, ⑤, ⑥, ●

Náplň
glycerin
silikonový olej

Ukazatel a stupnice
červený ukazatel nastavitelný *1
červený ukazatel maxima - vlečný
speciální stupnice

*1 - Pouze s plexisklem.

Ostatní	Ostatní
materiál skříně nerezová ocel 316	odmaštěné provedení pro kyslík
části ve styku s médiem z Monel dle NACE MR0175	max. statický tlak 400 bar
tropikalizace	rozsahy menší než 60 mbar
třída přesnosti 1,6 %	

Příklad objednávky:

① ②, ③, ④, ⑤, ⑥, ○

JMDM1205, 150 mm, 0 až 2,5 bar, 2×M20×1,5 vnější, plexisklo