



PŘEDNOSTI

- standardní manometr
- průměr pouzdra: 63, 100 a 160mm
- pouzdro: ocel, černý lak
- Měřící mechanismus: fosfor-bronz
- připojení: zadní nebo spodní
- přesnost: 1,6%



POUŽITÍ

Standardní manometry MS-CZ/UG jsou určeny pro snímání tlaku plyných nebo kapalných médií a zobrazování jeho hodnoty. Provozní tlak měřeného média by měl odpovídat 3/4 rozsahu stupnice manometru. V případě tlakových rázů by měla být jejich hodnota na 2/3 z rozsahu manometru.

POPIS

Pouzdro manometru je zhotoveno z lakované oceli a je opatřeno průzorem s průmyslovým sklem. Měřící strojek je vyroben z materiálu fosfor-bronzi. Lze vybírat z několika závitových připojení a zadního nebo spodního vývodu.

OBJEDNACÍ KÓDY

Objednací číslo	Popis
MS-CZ/UG	Standardní manometr
kód	Průměr pouzdra
63	ø 63mm
100	ø 100mm
160	ø 160mm
kód	Standardní rozsahy (jiné jednotky a rozsahy na poptávku)
-100-0kPa	-100-0kPa
0-100kPa	0-100kPa
0-160kPa	0-160kPa
0-250kPa	0-250kPa
0-400kPa	0-400kPa
0-600kPa	0-600kPa
0-1MPa	0-1MPa
0-1,6MPa	0-1,6MPa
0-2,5MPa	0-2,5MPa
0-4MPa	0-4MPa
0-6MPa	0-6MPa
0-10MPa	0-10MPa
0-16MPa	0-16MPa
0-25MPa	0-25MPa
0-40MPa	0-40MPa
0-60MPa	0-60MPa
jiný	na poptávku
kód	Procesní připojení

SENZORY CZ, a.s. Manometr MS-CZ/UG

G1/2"	G1/2" vnější (pro průměr pouzdra 100 a 160mm)
M20x1,5	M20x1,5 vnější (pro průměr pouzdra 100 a 160mm)
M12x1,5	M12x1,5 (pro průměr pouzdra 63mm)
jiný	na poptávku
kód	Vývod
Z	zadní připojení
S	spodní připojení
	Volitelné příslušenství
VZ	uzavírací ventil (viz katalog uzavírací ventily)
Q4	kalibrační list