

D2415

Snímač tlaku s nerezovou membránou

- Měření relativního tlaku kapalin, plynů a par.
- Rozsahy od 100 kPa do 60 MPa.
- Proudový výstup 4 až 20 mA napájený ze smyčky nebo napěťový výstup 0 až 10 V.
- Přesnost 1 %, 0,5 % nebo 0,25 %.
- Nerezová oddělovací membrána, mnoho provedení přípojek tlaku.
- Pro média slučitelná s nerezovou ocelí 1.4435, 1.4301 v kombinaci s Vitonem.
- Možnost provedení s keramickou membránou.



Objednací tabulka

Snímač tlaku s nerezovou membránou

D2415 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

Rozsah

D2415 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

1. kód	Popis	1. kód	Popis
A110	absolutní tlak, 0 ÷ 100 kPa	G216	relativní tlak, 0 ÷ 1,6 MPa
A116	absolutní tlak, 0 ÷ 160 kPa	G225	relativní tlak, 0 ÷ 2,5 MPa
A125	absolutní tlak, 0 ÷ 250 kPa	G240	relativní tlak, 0 ÷ 4,0 MPa
A140	absolutní tlak, 0 ÷ 400 kPa	G260	relativní tlak, 0 ÷ 6,0 MPa
A160	absolutní tlak, 0 ÷ 600 kPa	G310	relativní tlak, 0 ÷ 10 MPa
G110	relativní tlak, 0 ÷ 100 kPa	G316	relativní tlak, 0 ÷ 16 MPa
G116	relativní tlak, 0 ÷ 160 kPa	G325	relativní tlak, 0 ÷ 25 MPa
G125	relativní tlak, 0 ÷ 250 kPa	G340	relativní tlak, 0 ÷ 40 MPa
G140	relativní tlak, 0 ÷ 400 kPa	G360	relativní tlak, 0 ÷ 60 MPa
G160	relativní tlak, 0 ÷ 600 kPa	G910	relativní tlak, -100 ÷ 0 kPa
G210	relativní tlak, 0 ÷ 1,0 MPa	999	jiný

Přípojka tlaku

D2415 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

2. kód	Popis
ME2	M20x1,5 EN 837-1/-3 (manometrová)
GD4	G1/4" DIN 3852
GE2	G1/2" EN 837-1/-3 (manometrová)
GD2	G1/2" DIN 3852
N2	1/2" NPT
N4	1/4" NPT
FM2	M20x1,5 DIN 3852 čelní
FG2	G 1/2" DIN 3852 čelní
FG3	G 3/4" DIN 3852 čelní
FG1	G 1" DIN 3852 čelní

2. kód	Popis
FC1	Clamp DN 1"
FC2	Clamp DN 1½"
999	jiná

Těsnění D2415 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

3. kód	Popis
1	Viton (FKM)
9	jiné

Přesnost D2415 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

4. kód	Popis
P10	1 %
P05	0,5 %
P02	0,25 %
P99	jiná

Kalibrace D2415 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

5. kód	Popis
KTL	kalibrační list

Výstupní signál D2415 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

6. kód	Popis
CR	4 až 20 mA, dvou vodič
VR1	0 až 10 V, třívodič

Elektrické připojení D2415 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

7. kód	Popis
KN1	konektor ISO 4400 (DIN 43650), IP 65
KN3	M12×1, 4-pólový (Binder 713 kovový), IP 67
KN4	průchodka a kabel 2 m, IP 67
999	jiné

Volitelné provedení (nepovinné) D2415 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

8. kód	Popis
001	provedení s keramickou membránou pouze pro přesnost 1 %

Volitelné příslušenství D2415 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ...

Kód	Popis
PGM1	závitová redukce G1/4" vnitřní / M20×1,5 vnější (manometrový, EN 837-1/-3), materiál nerezová ocel 17248
PGM2	závitová redukce G1/2" vnitřní / M20×1,5 vnější (manometrový, EN 837-1/-3), materiál nerezová ocel 17248
VZOG	zkušební ventil z uhlíkové oceli s maticí G1/2" (1 110 491)
VZNG	zkušební ventil z nerezové oceli s maticí G1/2" (1 110 492)
VZOM	zkušební ventil z uhlíkové oceli s maticí M20×1,5 (1 110 415)
VZNM	zkušební ventil z nerezové oceli s maticí M20×1,5 (1 110 416)

Příklad objednávky:
D2415 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦
D2415 G216 ME2 P10 KTL CR KN1