

1.1 Manometre standard cu capsulă

Pentru medii gazoase și presiuni joase



Domeniu de utilizare

Pentru medii uscate, gazoase care nu sunt agresive pentru aliajele de cupru. Pentru măsurarea presiunii mediilor gazoase și a vaporilor, instrumentele se folosesc în concordanță cu recomandările de siguranță din EN 837-2.

Date tehnice

Tip	D2, D3, D4
Diametru de carcasă	63-80-100-160
Clasă precizie	clasa 1,6 (EN 837-3/6)
Domeniu de indicare (EN 837-3/5)	-25/0 ... -1000/0 mbar 0/25 ... 0/1000 mbar
Temperatură de operare	-20°C ... +60°C
Protecție	IP 32 (EN 60529)
Racord	Ø63: G ¼B, radial sau axial Ø100, Ø160: G ½B, radial sau axial

Opțional

- Siguranță suprapresiune (10 x capăt de scală)
- Montare la suprafață - flanșă spate
- Montare în panou - fixare în cleme
- Montare în panou - flanșă față cu 3 găuri
- Mecanism oțel inoxidabil
- Indicator de referință
- Scale speciale
- Certificat etalonare

Element de măsurare	capsulă, aliaj alamă
Mecanism	alamă
Cadran	aluminiu, alb gradare și caractere negre
Ac indicator	aluminiu, negru
Carcasă	D2 - tablă de oțel vopsită negru D3 și D4 - oțel inoxidabil 1.4301
Vizor	D2 și D3 - plastic înclinat D4 - sticlă

Tip	KP63, D201	KP63, D211	KP80, D201	KP100, D201	KP100, D211	KP63, D301	KP63, D311
Model							
Carcasă Ø	63	63	80	100	100	63	63
Racord	G ¼B	G ¼B	G ½B	G ½B	G ½B	G ¼B	G ¼B
Preț euro	41,50	41,50	47,50	53,00	53,00	44,00	44,00
mbar	Cod	Cod	Cod	Cod	Cod	Cod	Cod
- 25/0	35004201	35004211	35054201	35104201	35104211	35004301	35004311
- 40/0	35005201	35005211	35055201	35105201	35105211	35005301	35005311
- 60/0	35006201	35006211	35056201	35106201	35106211	35006301	35006311
- 100/0	35007201	35007211	35057201	35107201	35107211	35007301	35007311
- 160/0	35008201	35008211	35058201	35108201	35108211	35008301	35008311
- 250/0	35009201	35009211	35059201	35109201	35109211	35009301	35009311
- 400/0	35010201	35010211	35010201	35110201	35110211	35010301	35010311
- 600/0	35011201	35011211	35011201	35111201	35111211	35011301	35011311
- 1000/0	35012201	35012211	35012201	35112201	35112211	35012301	35012311
Preț euro	41,50	41,50	47,50	53,00	53,00	44,00	44,00
0/25	35016201	35016211	35066201	35116201	35116211	35016301	35016311
0/40	35017201	35017211	35067201	35117201	35117211	35017301	35017311
0/60	35018201	35018211	35068201	35118201	35118211	35018301	35018311
0/100	35019201 ✓	35019211	35069201	35119201	35119211	35019301	35019311
0/160	35020201	35020211	35070201	35120201	35120211	35020301	35020311
0/250	35021201	35021211	35071201	35121201	35121211	35021301	35021311
0/400	35022201	35022211	35072201	35122201	35122211	35022301	35022311
0/600	35023201 ✓	35023211	35073201	35123201	35123211	35023301	35023311
0/1000	35024201	35024211	35074201	35124201	35124211	35024301	35024311

1.1 Manometre standard cu capsulă

Pentru medii gazoase și presiuni joase

Tip	KP80, D301	KP80, D311	KP100, D301	KP100, D311	KP63, D401	KP63, D411	KP100, D401	KP100, D411
Model								
Carcasă Ø	80	80	100	100	63	63	100	100
Racord	G ½B	G ½B	G ½B	G ½B	G¼B	G ¼B	G ½B	G ½B
Preț euro	50,50	50,50	56,00	56,00	49,00	49,00	60,00	60,00
mbar	Cod	Cod	Cod	Cod	Cod	Cod	Cod	Cod
- 25/0	35054301	35054311	35104301	35104311	35004401	35004411	35104401	35104411
- 40/0	35055301	35055311	35105301	35105311	35005401	35005411	35105401	35105411
- 60/0	35056301	35056311	35106301	35106311	35006401	35006411	35106401	35106411
- 100/0	35057301	35057311	35107301	35107311	35007401	35007411	35107401	35107411
- 160/0	35058301	35058311	35108301	35108311	35008401	35008411	35108401	35108411
- 250/0	35059301	35059311	35109301	35109311	35009401	35009411	35109401	35109411
- 400/0	35060301	35060311	35110301	35110311	35010401	35010411	35110401	35110411
- 600/0	35061301	35061311	35111301	35111311	35011401	35011411	35111401	35111411
- 1000/0	35062301	35062311	35112301	35112311	35012401	35012411	35112401	35112411
Preț euro	50,50	50,50	56,00	56,00	49,00	49,00	60,00	60,00
0/25	35066301	35066311	35116301	35116311	35016401	35016411	35116401	35116411
0/40	35067301	35067311	35117301	35117311	35017401	35017411	35117401	35117411
0/60	35068301	35068311	35118301	35118311	35018401	35018411	35118401	35118411
0/100	35069301	35069311	35119301	35119311	35019401	35019411	35119401	35119411
0/160	35070301	35070311	35120301	35120311	35020401	35020411	35120401	35120411
0/250	35071301	35071311	35121301	35121311	35021401	35021411	35121401	35121411
0/400	35072301	35072311	35122301	35122311	35022401	35022411	35122401	35122411
0/600	35073301	35073311	35123301	35123311	35023401	35023411	35123401	35123411
0/1000	35074301	35074311	35124301	35124311	35024401	35024411	35124401	35124411