

## 1.3 Manometre standard cu tub Bourdon umplute cu glicerină



### Date tehnice

Tip	D6, D7
Diametru de carcasă	50 - 63 - 80 - 100
Clasă de precizie	clasa 1,6 (EN 837-1/6)
Domeniu de indicare (EN 837-1/5)	-1/0 la -1/+15 bar 0/0,6 la 0/400 bar (Ø63 până la 0/600 bar)
Temperatură de operare	-20°C ... +60°C
Protecție	IP 65 (EN 60529) pentru carcasă cu aerisire ( $\leq 10$ bar) IP 54
Racord	Ø40: G 1/8B Ø50, Ø60: G 1/4B - cheie 14 Ø80, Ø100: G 1/2B - cheie 22 (EN 837-1/7.3)
Element de măsurare	tub Bourdon, aliaj de cupru < 60 bar tub 'C' > 60 bar tub elicoidal
Mecanism	alamă
Cadran	aluminiu, alb gradare și caractere negre
Ac indicator	aluminiu, plastic, negru
Carcasă	D6: poliamidă neagră, cu dispozitiv de egalizare a presiunii D7: inox 1.4301, cu dispozitiv de egalizare a presiunii
Ramă	D7: inox
Vizor	plastic
Lichid de umplere	glicerină (99,5%)






### Domeniu de utilizare

Pentru medii gazoase și lichide, care nu cristalizează și nu sunt agresive pentru aliajele de cupru.

Pentru punctele de măsurare în care sunt vibrații și presiuni dinamice ridicate. Pentru medii gazoase sau vapori, instrumentele se folosesc în concordanță cu EN 837-2.

### Opțional

- Montare suprafață - flanșă spate (Ø63)
- Montare în panou - prindere cu cleme
- Montare în panou - flanșă față 3 găuri (Ø63)
- Sistem de măsurare din oțel inoxidabil (până la 1000 bar) - (Ø100)
- Ramă lustruită
- Scale speciale
- Drossel

Tip	RF40Gly, D611	RF50Gly, D601	RF50Gly, D611	RF63Gly, D601	RF63Gly, D611
Model					
Carcasă Ø	40	50	50	63	63
Racord	G 1/8B	G 1/4B	G 1/4B	G 1/4B	G 1/4B
<b>Preț euro</b>	<b>16,80</b>	<b>17,40</b>	<b>17,90</b>	<b>18,40</b>	<b>18,90</b>
bar	Cod	Cod	Cod	Cod	Cod
- 1/0	85001611	85051601	85051611	85101601	85101611
- 1/ + 0,6	--	85052601	85052611	85102601	85102611
- 1/ + 1,5	--	85053601	85053611	85103601	85103611
- 1/ + 3	--	85054601	85054611	85104601	85104611
- 1/ + 5	--	85055601	85055611	85105601	85105611
- 1/ + 9	--	85056601	85056611	85106601	85106611
- 1/ + 15	--	85057601	85057611	85107601	85107611
<b>Preț euro</b>	<b>16,00</b>	<b>16,60</b>	<b>17,10</b>	<b>17,60</b>	<b>18,10</b>
0,6	--	85059601	85059611	85109601	85109611
1	--	85060601	85060611	85110601	85110611
1,6	--	85061601	85061611	85111601	85111611
2,5	--	85062601	85062611	85112601	85112611
4	85013611	85063601	85063611	85113601	85113611
6	85014611	85064601	85064611	85114601	85114611
10	85015611	85065601	85065611	85115601	85115611
16	85016611	85066601	85066611	85116601	85116611
25	85017611	85067601	85067611	85117601	85117611
40	85018611	85068601	85068611	85118601	85118611
<b>Preț euro</b>	<b>17,70</b>	<b>18,30</b>	<b>18,80</b>	<b>19,30</b>	<b>19,80</b>
60	85019611	85069601	85069611	85119601	85119611
100	85020611	85070601	85070611	85120601	85120611
160	85021611	85071601	85071611	85121601	85121611
250	85022611	85072601	85072611	85122601	85122611
400	85023611	85073601	85073611	85123601	85123611

## 1.3 Manometre standard cu tub Bourdon umplute cu glicerină

Tip	RF50Gly, D701	RF50Gly, D711	RF63Gly, D701	RF63Gly, D711	RF80Gly, D701	RF80Gly, D711	RF100Gly, D701	RF100Gly, D711
Model								
Carcasă Ø	50	50	63	63	80	80	100	100
Racord	G ¼B	G ¼B	G ¼B	G ¼B	G ½B	G ¼B	G ½B	G ½B
<b>Preț euro</b>	<b>19,50</b>	<b>20,00</b>	<b>21,60</b>	<b>22,10</b>	<b>42,30</b>	<b>43,80</b>	<b>43,30</b>	<b>44,90</b>
bar	Cod	Cod	Cod	Cod	Cod	Cod	Cod	Cod
- 1/0	85051701	85051711	85101701	85101711	85151701	85151711	85201701	85201711
- 1/ + 0,6	85052701	85052711	85102701	85102711	85152701	85152711	85202701	85202711
- 1/ + 1,5	85053701	85053711	85103701	85103711	85153701	85153711	85203701	85203711
- 1/ + 3	85054701	85054711	85104701	85104711	85154701	85154711	85204701	85204711
- 1/ + 5	85055701	85055711	85105701	85105711	85155701	85155711	85205701	85205711
- 1/ + 9	85056701	85056711	85106701	85106711	85156701	85156711	85206701	85206711
- 1/ + 15	85057701	85057711	85107701	85107711	85157701	85157711	85207701	85207711
<b>Preț euro</b>	<b>18,70</b>	<b>19,20</b>	<b>20,80</b>	<b>21,30</b>	<b>41,50</b>	<b>43,00</b>	<b>42,50</b>	<b>44,10</b>
0,6	85059701	85059711	85109701	85109711	--	--	--	--
1	85060701	85060711	85110701	85110711	85160701	85160711	85210701	85210711
1,6	85061701	85061711	85111701	85111711	85161701	85161711	85211701	85211711
2,5	85062701	85062711	85112701	85112711	85162701	85162711	85212701	85212711
4	85063701	85063711	85113701	85113711	85163701	85163711	85213701	85213711
6	85064701	85064711	85114701	85114711	85164701	85164711	85214701	85214711
10	85065701	85065711	85115701✓	85115711	85165701	85165711	85215701	85215711
16	85066701	85066711	85116701✓	85116711	85166701	85166711	85216701	85216711
25	85067701	85067711	85117701✓	85117711	85167701	85167711	85217701	85217711
40	85068701	85068711	85118701	85118711	85168701	85168711	85218701	85218711
<b>Preț euro</b>	<b>20,40</b>	<b>20,90</b>	<b>22,50</b>	<b>23,00</b>	<b>43,20</b>	<b>44,70</b>	<b>44,20</b>	<b>45,80</b>
60	85069701	85069711	85119701	85119711	85169701	85169711	85219701	85219711
100	85070701	85070711	85120701	85120711	85170701	85170711	85220701	85220711
160	85071701	85071711	85121701	85121711	85171701	85171711	85221701	85221711
250	85072701	85072711	85122701	85122711	85172701	85172711	85222701	85222711
400	85073701	85073711	85123701	85123711	85173701	85173711	85223701	85223711
<b>Preț euro</b>	<b>--</b>	<b>--</b>	<b>25,00</b>	<b>25,50</b>	<b>--</b>	<b>--</b>	<b>--</b>	<b>--</b>
600	--	--	85124701	85124711	--	--	--	--