



Glycerinové manometry – série GS

- ořezusvdorné provedení, glycerinová náplň usnadňuje odečtení měřeného tlaku
- použité materiály: těleso lisovaná mosaz, měřicí člen a ukazatel z mosazi, čelní sklo akrylátové
- manometry se spodním připojením, určené pro měření neagresivních médií s vyššími nároky na mechanickou odolnost přístroje

Teplota	Tělo	Měřicí člen	Čelní sklo	Médium	Závity	
-20/+60 °C	lisovaná mosaz	mosaz	akrylát	voda/vzduch	trubkové	1

Glycerinové manometry GS – průměr 63 mm, závit 1/4"

	Obj. č.	Průměr (mm)	Rozsah (bar)	Připojení	Závit	Třída přesnosti	Teplota (°C)
•	GS04-01	63	-1 až 0	spodní	1/4"	2,5 %	-20/+60
•	GS04-09	63	0 až 1	spodní	1/4"	2,5 %	-20/+60
•	GS04-10	63	0 až 1,6	spodní	1/4"	2,5 %	-20/+60
•	GS04-11	63	0 až 2,5	spodní	1/4"	2,5 %	-20/+60
•	GS04-12	63	0 až 4	spodní	1/4"	2,5 %	-20/+60
•	GS04-13	63	0 až 6	spodní	1/4"	2,5 %	-20/+60
•	GS04-14	63	0 až 10	spodní	1/4"	2,5 %	-20/+60
•	GS04-15	63	0 až 16	spodní	1/4"	2,5 %	-20/+60
•	GS04-16	63	0 až 25	spodní	1/4"	2,5 %	-20/+60
•	GS04-17	63	0 až 40	spodní	1/4"	2,5 %	-20/+60
•	GS04-18	63	0 až 60	spodní	1/4"	2,5 %	-20/+60
•	GS04-19	63	0 až 100	spodní	1/4"	2,5 %	-20/+60
•	GS04-20	63	0 až 160	spodní	1/4"	2,5 %	-20/+60
•	GS04-21	63	0 až 250	spodní	1/4"	2,5 %	-20/+60
•	GS04-22	63	0 až 400	spodní	1/4"	2,5 %	-20/+60
•	GS04-23	63	0 až 600	spodní	1/4"	2,5 %	-20/+60



Glycerinové manometry GS – průměr 100 mm, závit 1/2"

	Obj. č.	Průměr (mm)	Rozsah (bar)	Připojení	Závit	Třída přesnosti	Teplota (°C)
•	GS06-01	100	-1 až 0	spodní	1/2"	2,5 %	-20/+60
•	GS06-09	100	0 až 1	spodní	1/2"	2,5 %	-20/+60
•	GS06-10	100	0 až 1,6	spodní	1/2"	2,5 %	-20/+60
•	GS06-11	100	0 až 2,5	spodní	1/2"	2,5 %	-20/+60
•	GS06-12	100	0 až 4	spodní	1/2"	2,5 %	-20/+60
•	GS06-13	100	0 až 6	spodní	1/2"	2,5 %	-20/+60
•	GS06-14	100	0 až 10	spodní	1/2"	2,5 %	-20/+60
•	GS06-15	100	0 až 16	spodní	1/2"	2,5 %	-20/+60
•	GS06-16	100	0 až 25	spodní	1/2"	2,5 %	-20/+60
•	GS06-17	100	0 až 40	spodní	1/2"	2,5 %	-20/+60
•	GS06-18	100	0 až 60	spodní	1/2"	2,5 %	-20/+60
•	GS06-19	100	0 až 100	spodní	1/2"	2,5 %	-20/+60
•	GS06-20	100	0 až 160	spodní	1/2"	2,5 %	-20/+60
•	GS06-21	100	0 až 250	spodní	1/2"	2,5 %	-20/+60
•	GS06-22	100	0 až 400	spodní	1/2"	2,5 %	-20/+60
•	GS06-23	100	0 až 600	spodní	1/2"	2,5 %	-20/+60



Glycerinové manometry GS – průměr 100 mm, závit M20 x 1,5

	Obj. č.	Průměr (mm)	Rozsah (bar)	Připojení	Závit	Třída přesnosti	Teplota (°C)
•	GS07-01	100	-1 až 0	spodní	M20 x 1,5	2,5 %	-20/+60
•	GS07-09	100	0 až 1	spodní	M20 x 1,5	2,5 %	-20/+60
•	GS07-10	100	0 až 1,6	spodní	M20 x 1,5	2,5 %	-20/+60
•	GS07-11	100	0 až 2,5	spodní	M20 x 1,5	2,5 %	-20/+60
•	GS07-12	100	0 až 4	spodní	M20 x 1,5	2,5 %	-20/+60
•	GS07-13	100	0 až 6	spodní	M20 x 1,5	2,5 %	-20/+60
•	GS07-14	100	0 až 10	spodní	M20 x 1,5	2,5 %	-20/+60
•	GS07-15	100	0 až 16	spodní	M20 x 1,5	2,5 %	-20/+60
•	GS07-16	100	0 až 25	spodní	M20 x 1,5	2,5 %	-20/+60
•	GS07-17	100	0 až 40	spodní	M20 x 1,5	2,5 %	-20/+60
•	GS07-18	100	0 až 60	spodní	M20 x 1,5	2,5 %	-20/+60
•	GS07-19	100	0 až 100	spodní	M20 x 1,5	2,5 %	-20/+60
•	GS07-20	100	0 až 160	spodní	M20 x 1,5	2,5 %	-20/+60
•	GS07-21	100	0 až 250	spodní	M20 x 1,5	2,5 %	-20/+60
•	GS07-22	100	0 až 400	spodní	M20 x 1,5	2,5 %	-20/+60
•	GS07-23	100	0 až 600	spodní	M20 x 1,5	2,5 %	-20/+60

