

Манометры MG



Описание

Измерительный прибор с капсульной пружиной, предназначенный для измерения давления газообразных веществ. Изготовлен в соответствии с требованиями DIN EN 837-3.

Установка

Приборы должны монтироваться в таком же положении, в каком они были отрегулированы. Приборы для измерения давления должны монтироваться без сотрясений и предохраняться от холода и жары. Для монтажа предусмотрен четырехгранник под ключ.

Исполнение

Корпус:

диаметром 63, 80 и 100 мм из хромированной стали

Стекло:

прозрачный ударопрочный пластик

Подключение:

Латунь MS 58, радиальное

Измеряющее тело:

Капсула из легированной меди

Измеряющее устройство:

Латунь, высокой точности, с регулировкой нулевого положения

Циферблат:

Алюминий, белый со шкалами красного (в миллибарах) и черного (в мм в.ст.) цветов

Стрелка

Алюминий

Точность показания:

Класс 2,5

Температура измеряемого вещества: - 10 ... + 80 °С

Температура окружающей среды: - 20 ... + 60 °С

Границы измерений:

Смотри таблицу

Рабочая нагрузка:

3/4 шкалы

статическая

2/3 шкалы

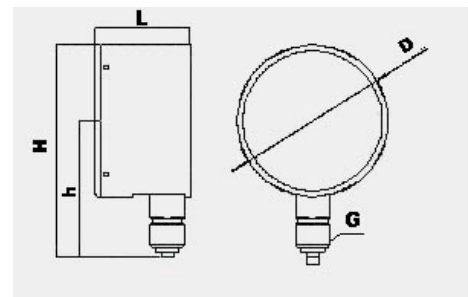
динамическая

до конца шкалы

кратковременная

Размеры, мм

	D	L	H	h	G	Масса
MG 63	61,5	38,6	86,1	55,4	1/4"	169 г
MG 80	79	41	107	68	3/8"	270 г
MG 100	100	43	132	82	1/2"	365 г



Типы и номера артикулов

MG 63/6	09 10 000	Капсульный манометр для газа, Ø 63, 0-60 мбар
MG 63/10	09 10 001	Капсульный манометр для газа, Ø 63, 0-100 мбар
MG 63/25	09 10 002	Капсульный манометр для газа, Ø 63, 0-250 мбар
MG 80/6	09 11 000	Капсульный манометр для газа, Ø 80, 0-60 мбар
MG 80/10	09 11 001	Капсульный манометр для газа, Ø 80, 0-100 мбар
MG 80/25	09 11 002	Капсульный манометр для газа, Ø 80, 0-250 мбар
MG 100/6	09 12 000	Капсульный манометр для газа, Ø 100, 0-60 мбар
MG 100/10	09 12 001	Капсульный манометр для газа, Ø 100, 0-100 мбар
MG 100/25	09 12 002	Капсульный манометр для газа, Ø 100, 0-250 мбар