

## Исполнение с опорой на ножки, рабочее давление 1,0 Мпа, присоединение - фланцевое

### Параметры

- Температура рабочей среды: -10 °С ... +100 °С.
- Максимальное давление : 1,0 Мпа.
- Предварительное давление газа в камере: 0,15 Мпа
- Мембрана EPDM.
- Максимальное давление газа: 0,6 Мпа, давление 0,4-0,6 Мпа закачивается поэтапно.
- Расширительные баки объемом от 100л изготавливаются в комплекте с манометром.
- Максимальный коэффициент заполнения баков:
  - 50-1000 л - 50 %;
  - 1500-5000 л - 70%.



Модель изделия	Артикул	Раб. объем, (л)	Макс. Раб. Давление, (МПа)	Диаметр D, (мм)	Высота H (мм)	Масса, (кг)	Присоединение, фланец Ø
Гранлевел тип M1200/1,5-10	FK01A403170	1200	10	1000	2160	360	Ду 80
Гранлевел тип M1500/1,5-10	FK01A633682	1500	10	950	2400	165	Ду 80
Гранлевел тип M1600/1,5-10	FK01A402465	1600	10	1000	2660	436	Ду 80
Гранлевел тип M2000/1,5-10	FK01A402659	2000	10	1100	2400	275	Ду 80
Гранлевел тип M2500/1,5-10	FK01A635516	2500	10	1200	2380	325	Ду 80
Гранлевел тип M2800/1,5-10	FK01A401902	2800	10	1200	3020	620	Ду 80
Гранлевел тип M3000/1,5-10	FK01A635518	3000	10	1200	2900	353	Ду 80
Гранлевел тип M3500/1,5-10	FK01A403173	3500	10	1200	3810	730	Ду 80
Гранлевел тип M4000/1,5-10	FK01A512449	4000	10	1400	3000	530	Ду 80
Гранлевел тип M5000/1,5-10	FK01A403174	5000	10	1500	3000	610	Ду 80
Гранлевел тип M6700/1,5-10	FK01A459238	6700	10	1500	4645	1770	Ду 80
Гранлевел тип M8000/1,5-10	FK01A423311	8000	10	1500	5290	2000	Ду 80