

№	Наименование	Материал
1	Крышка	Латунь ЛС59-1
2	Винт	
3	Пружина	Никелированная сталь
4	Диск	Латунь ЛС59-1
5	Мембрана	EPDM
6	Корпус	Латунь ЛС59-1
7	Седло	
8	Клапан	

Технические характеристики мембранных регуляторов давления воды «АкваСмарт» Ду50.

№	Наименование	Значение
1	Условный проход регуляторов Ду, мм	50
2	Давление на входе, бар	3 - 16
3	Давление на выходе при водоразборе, бар	2,5 - 3,1
4	Давление на выходе при отсутствии водоразбора, не более, бар	5,5
5	Диапазон регулировки давления	1,0 – 5,0
6	Условная пропускная способность, KV, м ³ /час	23,7
7	Температура воды, °C	5 - 90
8	Средний срок службы, лет	не менее 10
9	Средняя наработка на отказ, циклов	не менее 250 000
10	Защита от протечки на случай аварийной ситуации	предусмотрена
11	Длина, мм	130
12	Высота, мм	150
13	Масса, кг	3,7

Пример заполнения спецификации мембранного регулятора давления воды «АкваСмарт» Ду50.

Позиция	Наименование и технические характеристики оборудования	Артикул	Тип, марка оборудования. Производитель / Поставщик.
....	Мембранный регулятор давления воды «АкваСмарт» Ду50 с встроенной защитой от протечки	PH-50.111	Регуляторы «АкваСмарт» / ООО «МК-Урал» mk-ural18@mail.ru