

Редукторы давления мембранные «Пульсар»

Предназначены для регулируемого снижения давления рабочей среды в сетях холодного и горячего водоснабжения. Применяются в квартирных системах водоснабжения.



Поддерживает на выходе давление, не превышающее настроечное, вне зависимости от скачков давления в системе



Отсутствие шума при работе



Регулирование происходит по схеме «после себя»



Компактные габаритные размеры позволяют установить редуктор в ограниченном пространстве



Монтируются в любом монтажном положении



Более длительный срок эксплуатации в системах с жесткой водой



Манометр для измерения давления

Технические данные

Диаметр условного прохода Ду, мм	15, 20, 25
Допустимая жидкость	вода
Номинальное давление	PN16
Максимальное давление на входе	1600 кПа- 16 бар
Регулируемое давление на выходе	50+400 кПа - 0,5+4 бар
Максимальная рабочая температура, °С	95

✉ info@pulsarm.ru

📍 390027, г. Рязань, ул. Новая, 51 в.

☎ 8 (800) 555-73-08

☎ 7 (4912) 24-02-70

