

Редукторы давления поршневые «Пульсар»

Редукторы давления относятся к регулирующей трубопроводной арматуре и предназначены для регулируемого снижения давления рабочей среды в сетях холодного и горячего водоснабжения.

Область применения - квартирные системы водопровода.



Производство
Китай



Отсутствие шума
при работе



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



Регулирование происходит
по схеме «после себя»



Монтируются в любом
монтажном положении



Компактные габаритные
размеры позволяют
установить редуктор
в ограниченном пространстве



Технические данные

Диаметр условного прохода Ду, мм	15, 20, 25, 32
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, °C	95

✉ info@pulsarm.ru

📍 390027, г. Рязань, ул. Новая, 51 в.

☎ 8 (800) 555-73-08

☎ 7 (4912) 24-02-70

