Регулятор давления РДСГ 1-1,2 производства ОАО «Новогрудский завод газовой аппаратуры» РБ



Малогабаритный регулятор NOVOGAS РДСГ 1-1,2 применяется для стабилизации давления газа поставляемого в баллонах с вентилем ВБ-2 для последующего использования бытовыми приборами. Редуктор присоединяется к вентилю газового баллона ВБ-2 ГОСТ 21804-94 при помощи накидной гайки с левой резьбой. К бытовым газовым аппаратам РДСГ 1-1.2 присоединяется при помощи резинотканевого рукава с внутренним диаметром 9 мм. Корпус редуктора выполнен из алюминия, что обеспечивает малый вес и удобство в эксплуатации.

Технические характеристики:

T GI MINI 1001 MIN O MINI O PITO TI MANI	
Тип	пропановый
Макс. давление на входе, Бар	1,6 МПа
Вес, кг	0,29 кг
Макс. пропускная способность	1,2 м3*ч
Макс. рабочее давление	0,0036 МПа
Проход РТ рукава	9 мм
Используется для	баллона

Регулятор давления газа РДСГ 1-1,2 – 16,83 бел.руб.

Регулятор давления РДСГ 2-1,2 производства ОАО «Новогрудский завод газовой аппаратуры» РБ



Регулятор давления РДСГ 2 - 1,2 предназначен для автоматического поддержания в заданных пределах давления сжиженных углеводородных газов, отбираемых из баллонов объемом 5, 12, 27 л по ГОС15860-84.

Регулятор присоединяется к клапану баллона КБ-2 ГОСТ 21804-94.

Рабочая среда - газ углеводородный сжиженный топливный для коммунально-бытового потребления по ГОСТ 20448-90.

Технические характеристики:

Тип оборудования	редуктор
Тип	пропановый
Пропускная способность максимальная	1,2 м3*ч
Максимальное давление газа на входе	1,6 МПа
Максимальное рабочее давление газа	0,0036 МПа
Вес брутто	0,28 кг

Регулятор давления газа РДСГ 2-1,2 – 22,58 бел.руб.