

ГРПШ-04-2У1 с двумя регуляторами РДНК-400

Уфа, Россия

ГРПШ-04-2У1

Газорегуляторный пункт шкафной ГРПШ-04-2У1 с основной и резервной линиями редуцирования.

Используются ГРПШ-04-2У1 в системах газоснабжения для редуцирования высокого и среднего давления газа до низкого.

ГРПШ-04-2У1 автоматически поддерживает заданное выходное давление независимо от расхода природного газа, а так же автоматически отключает подачу газа в случае резкого повышения или понижения выходного давления.

Газорегуляторный шкафной пункт ГРПШ-04-2У1 состоит из узла фильтра и двух линий редуцирования давления газа (основной и резервной). Используется регулятор давления газа РДНК-400.

В ГРПШ-04-2У1, как правило, на основной и резервной линиях редуцирования после входного крана и регулятора давления устанавливаются продувочные трубопроводы.

Основные параметры и размеры ГРПШ-04-2У1

Рабочей средой для ГРПШ-04-У1 является природный газ по ГОСТ5542-87.

Наименование размера или параметра Величина в исполнении

Давление на входе, Рвх, МПа 0, 6

Диапазон настройки давления газа на выходе, кПа 2?5

Пропускная способность

(для газа плотностью $\rho=0,73$; кг/м³), м³/ч 255

Тепловая мощность газового

обогревателя, кВт, не более 3, 65

Цена: **36 000 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Митин Анатолий

(8452) 40-74-10