

ДВУХСТУПЕНЧАТЫЕ РЕГУЛЯТОРЫ

ДЛЯ СИСТЕМ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ СЖИЖЕННЫМ УГЛЕВОДОРОДНЫМ ГАЗОМ (СУГ)

ПРЕИМУЩЕСТВА:



БЕЗОПАСНОСТЬ

Встроенные системы защиты предотвращают аварийные ситуации.



НАДЁЖНОСТЬ

Корпуса из прочного алюминиевого сплава, устойчивые к коррозии.



ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

Срок службы от 30 лет при правильном монтаже.



ПРОСТОТА УСТАНОВКИ

Подходят для испарительных установок и газгольдеров, совместимы с большинством газовых приборов.



ТОЧНОСТЬ РЕГУЛИРОВКИ

Стабильность поддержания выходного давления даже при максимальном расходе $\pm 10\%$

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:



Venio-B-LPG-SZ-5-20/20

Производительность, $Q_{\max} = 10$ кг/ч

Давление входное, $P_{\text{вх}} = 1-16$ бар

Давление выходное, $P_{\text{вых}} = 20-50$ мбар



Venio-B-LPG-Z-32/50

Производительность, $Q_{\max} = 600$ кг/ч

Давление входное, $P_{\text{вх}} = 1-16$ бар

Давление выходное, $P_{\text{вых}} = 100-3000$ мбар



Venio-B-LPG-Z-5-50/50

Производительность, $Q_{\max} = 300$ кг/ч

Давление входное, $P_{\text{вх}} = 1-16$ бар

Давление выходное, $P_{\text{вых}} = 20-50$ мбар

НАШИ РЕГУЛЯТОРЫ РЕШАЮТ СЛЕДУЮЩИЕ ЗАДАЧИ:

- 1** Автоматически понижают давление газа до безопасного уровня.
- 2** Поддерживают стабильное выходное давление независимо от расхода и температуры.
- 3** Защищают оборудование от скачков давления и перегрузок.
- 4** Экономят газ за счёт точной подачи.

