

Устройство запорное для газа

Параметры:

1. Перекрываемый газ: природный газ, сжиженный газ, метан.
2. Коммутируемое напряжение: 9В-12В
3. Материал газового клапана: медный сплав
4. Ток: 1.5А
5. Герметизирующий материал: каучук
6. Время отключения клапана: меньше 1 секунды
7. Диапазон температур: от -10 до +50
8. Тип взрывозащиты: герметичное литье
9. Максимальное давление: 50 кПа
10. Длина выхода: 0.4 метра
11. Соединение: G1/2" (DN15A)/ G3/4" (DN20A)
12. Закрытие клапана: под действием постоянного тока/ручное
13. Открытие клапана: ручное восстановление позиции



Характеристики газового клапана:

1. Взрывозащищенное герметичное литьё: просто остановить выработку искр, не вызывает проблем с безопасностью при установке на газовый трубопровод. Не может являться источником взрыва.
2. Отключение клапана: 2 способа: автоматическое отключение или ручное.
3. Открытие клапана: ручное открытие.
4. Надежный: выдерживает до 2 миллионов срабатываний.