

СТАБИЛИЗАТОРЫ ДАВЛЕНИЯ ВОЗДУХА СДВ

ПАСПОРТ
4P2.569.001 ПС

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---|------------------|
| Максимальный расход воздуха, м ³ /ч: | |
| для СДВ6 | 6 |
| для СДВ25 | 25 |
| Допускаемое давление на входе, МПа(кгс/см ²) | |
| для СДВ6, СДВ25 | 0,35-0,8(3,5-8) |
| Пределы регулирования давления на выходе, МПа(кгс/см ²) | 0,02-0,3(0,2-3) |
| Максимальное отклонение выходного давления при температуре окружающего воздуха (20 ± 5)°С и отсутствии вибрации, ударов, МПа(кгс/см ²) : | |
| при изменении входного давления | ± 0,003 (± 0,03) |
| при изменении расхода воздуха для СДВ6 | ±0,006 (±0,06) |
| для СДВ25 | ±0,01(±0,1) |
| Максимальное отклонение выходного давления при изменении температуры окружающего воздуха на каждые 10°С, МПа (кгс/см ²) | ±0,002 (±0,02) |
| Масса, кг, не более | 1,2 |

КОМПЛЕКТНОСТЬ

| | |
|-------------------------------|--------|
| Стабилизатор давления воздуха | 1 шт. |
| Паспорт | 1 экз. |
| Штуцер присоединительный | 2 шт. |

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Стабилизатор давления воздуха СДВ 25
соответствует техническим условиям ТУ 25-02.280656-80 и
признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска 12 2014
ОТК 25-116

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВКЕ

Стабилизатор давления воздуха СДВ 25
упакован согласно требованиям, предусмотренным конструкторской документацией.

Дата упаковки 01 2015
ОТК 25-116

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует соответствие стабилизаторов требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации 18 месяцев со дня ввода стабилизаторов в эксплуатацию.

Гарантийный срок хранения – 6 месяцев с момента изготовления.