

Серия S*



- Внутренняя резьба на 1 1/2 и 2"
- Прямоточная конструкция
- Корпус и крышка из нейлона, армированного стекловолокном (30%)

Характеристики

- Внутренний механизм открытия
- Серийная функция контроля расхода
- Медленное закрытие для предотвращения гидроудара
- Диафрагма из сантопрена, усиленная двойными ребрами жесткости
- Соленоид Cartivo (плунжер удерживается в соленоиде)

Дополнительные характеристики

- Лабиринт обеспечивает медленное или быстрое закрытие клапана
- Легкодоступный встроенный фильтр
- Съемный регулятор расхода

Технические характеристики

- Расход: 4,8–36,0 м³/ч (80–600 л/мин)
- Рабочее давление: 0,7–10,0 бар
- Соленоид 24 В перем. тока, 50 Гц (24 В перем. тока, 60 Гц на заказ)
 - Пусковой ток 0,34 А
 - Ток удержания 0,20 А

Дополнительное оборудование

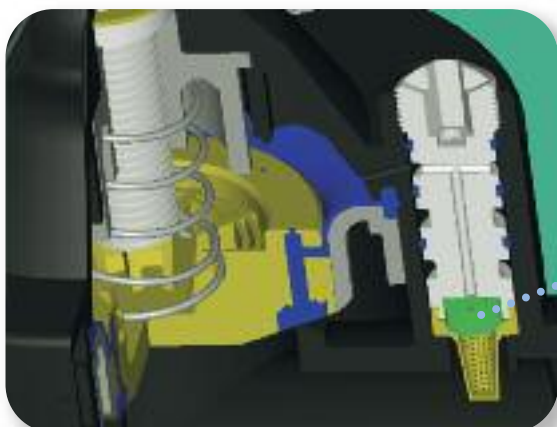
- Возможность установки регулятора давления Omnireg

Серия S представляет собой специальную линию клапанов от компании Irritrol, которые снабжены запатентованной системой для быстрого или медленного закрытия. Кроме того, расположение фильтра в верхней части облегчает обслуживание, так как для его контроля не требуется снимать клапан.



Простой и быстрый контроль расхода благодаря наличию рукоятки

Легкодоступный фильтр



Лабиринт обеспечивает медленное закрытие во избежание гидроудара

Таблица потерь производительности (бар)

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| м³/ч | 4,8 | 6,0 | 7,2 | 8,4 | 9,6 | 10,8 | 12,0 | 15,0 | 18,0 | 21,0 | 24,0 | 27,0 | 30,0 | 33,0 | 36,0 |
| л/мин | 80 | 100 | 120 | 140 | 160 | 180 | 200 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | 550 | 600 |
| 1 ½" | 0,21 | 0,19 | 0,18 | 0,16 | 0,16 | 0,19 | 0,23 | 0,32 | 0,38 | - | - | - | - | - | - |
| 2" | - | 0,14 | 0,13 | 0,12 | 0,12 | 0,11 | 0,11 | 0,13 | 0,20 | 0,29 | 0,36 | 0,43 | 0,51 | 0,62 | 0,74 |

Кодировка

| Код | Описание |
|------------------|--|
| EU-VIS040 | Клапан серии S 1 ½" с внутренней резьбой и контролем расхода |
| EU-VIS050 | Клапан серии S 2" с внутренней резьбой и контролем расхода |