

V221-06 Минираспределитель, 2/2, 1/8

- Конструкция: клапанного типа.
- Тип распределителя: 2/2 Н.З.
- Присоединение: 1/8.
- Условный проход: 2 мм.
- Расход воздуха: 50 Нл/мин.
- Раб.давление: -0,9 ... 8 бар с катушкой 3W.
- Раб.давление: -0,9 ...15 бар с катушкой 4-5W.
- Раб.давление: -0,9 ...15 бар с катушкой 3,5VA.
- Рабочая температура: 0° ... +60°С.
- Корпус: Алюминиевый сплав.
- Внутренние детали: нержавеющая сталь.
- Материал уплотнения: NBR
- Монтаж: в любом положении.
- Может использоваться на вакууме, в этом случае вакуум подается на вход "2".

Механика данных клапанов тщательно проработана.

Все уплотнения выполнены из NBR, а внутренние рабочие детали из нержавеющей стали. На клапаны серии V могут устанавливаться разные типы катушек. От выбора катушки зависит коммутируемое давление, напряжение питания, потребление электроэнергии.