

## **Вакуумные компоненты Шмальц**

Информация о новом продукте

00-03 / Июль 2023

RU-DK



**Тема: 3/2 вакуумный клапан MVV**

### **Обзор**

Клапан представляет собой двухпозиционный трехходовой вакуумный клапан конического типа.

Клапан применяется в вакуумных магистралях, когда необходимо быстро подавать атмосферный воздух для восстановления атмосферного давления в управляемой части вакуумной магистрали.

Для управления требуется подключение 24В и сжатый воздух

### **Технические характеристики**

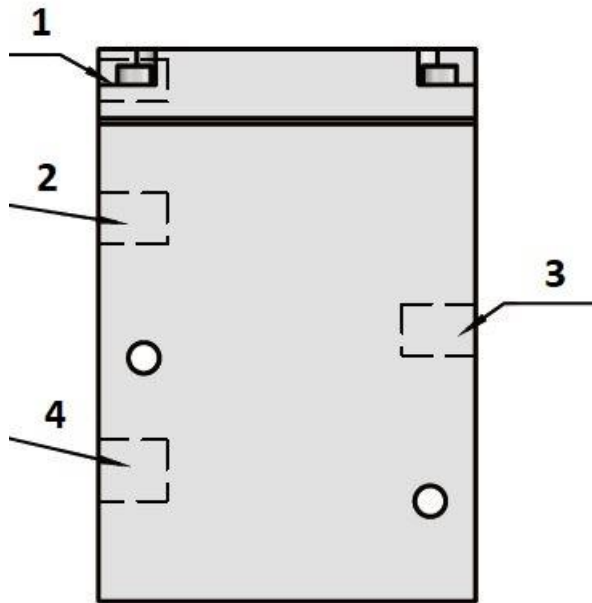
Максимальная скорость вакуумирования – от 6 до 230 м3/час

Площадь проходного отверстия – от 56,8 до 1256 мм<sup>2</sup>

Рабочее давление клапана – от -1 до 1 бар

Рабочее давление управляющего воздуха – 6-7 бар

Корпус клапана износостойкий, изготовлен из легкого алюминия.



### Конструкция Н.О. клапана

- (1) Подключение сжатого воздуха
- (2) Подключение генератора вакуума
- (3) Подключение вакуумного захвата
- (4) Выход в атмосферу

### Конструкция Н.З. клапана

- (1) Подключение сжатого воздуха
- (2) Выход в атмосферу
- (3) Подключение вакуумного захвата
- (4) Подключение генератора вакуума

