

Компрессионный фитинг, диаметр от 25 до 40

Простой монтаж

Простая и компактная конструкция

Цельная мембрана

Высокая пропускная способность

**Технические характеристики****Среда:**

Воздух

Функция переключения:

Нормально закрытый клапан

Принцип работы:

Дистанционное пилотное управление

Направление потока:

Определенное

Монтажное положение:

Произвольное, предпочтительно соленоидом вверх

Размеры портов:

Ø25, Ø40

Порт пилота:

G 1/8

Рабочее давление:от 0,4 до 8 бар
(от 5,8 до 116 psi)**Температура газа, насыщенного пылью:**от -20 до +85°C
(от -4 до +185°F)**Температура газа в катушке:**от -40 до +85°C
(от -40 до +185°F)**Температура окружающей среды:**от -20 до +85°C
(от -4 до +185°F)**Материалы:**

Корпус: Алюминий

Уплотнение седла: TPE

Примечание:

Управление посредством отдельного пилотного клапана или пилотного регулятора

Технические данные - стандартные модели

Символ	Номинальный диаметр (мм)	kv-значение расхода *1) (м³/ч)	Рабочее давление (бар) (psi)		Вес (кг)	Модель
	25	22	от 0,4 до 8	от 5,8 до 116	0,7	8364400.0000.00000
	40	59	от 0,4 до 8	от 5,8 до 116	1,85	8364600.0000.00000

*1) Cv-значение (США) ≈ kv-значение x 1,2