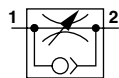


Серия M/800

Регуляторы расхода для тяжелого режима, однонаправленные

Линейные

1/8, 1/4, 1/2, 3/4, 1"



Линейные регуляторы общего назначения

Присоединенный игольчатый регулятор не ломается при отвинчивании

Откалиброванная регулировочная кнопка может быть заблокирована

Пригодны для настенного монтажа

Высокое рабочее давление

Технические данные

Средний:

Сжатый воздух, пропущенный через фильтр, с добавлением и без добавления смазочного масла

Рабочее давление:

От 0,3 до 16 бар

Температура окружающей среды:

От -20°C до +80°C

(Альтернативные модели на 150°C)

В случае использования при температурах ниже +2°C обратитесь за консультацией в нашу Техническую службу.

Материалы

S/836, M/837, M/839

Корпус, регулировочная кнопка и стопорное кольцо: медь

M/840, M/855

Корпус, регулировочная кнопка и стопорное кольцо: алюминий

Уплотнения: нитрильный каучук.

Размер порта	Макс. регулируемый коэффициент расхода		Коэффициент расхода		кг	Модель BSPP
	C**	Cv	C**	Cv		
1/8	0,7	0,17	2,1	0,6	0,10	S/836
1/4	2	0,49	4,3	1	0,15	M/837
1/2	12	2,9	17	4,1	0,60	M/839
3/4	18	4,4	38	9,3	1,20	M/840
1	36	8,8	45	11	3,50	M/855

** C измеряется в дм³/(с.бар)