

## РЕГУЛЯТОРЫ ДЛЯ ТОЧКИ ДОСТУПА EMD 400/404



EMD 400-01



EMD 400-06  
настенный,  
вход сверху



EMD 400-42  
монтаж на панели,  
вход сзади



EMD 400-41  
Исполнение на  
стойке

Одноступенчатые,  
для инертных, реактивных, горючих и окисляющих газов и смесей  
чистота макс. 6,0  
давление на входе 40 бар / 600 фунтов/кв. дюйм,  
диапазон давлений на выходе 0,1 - 10,5 бар / 1 - 150 фунтов/кв. дюйм

### ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Совместимость с ECD
- Широкий спектр вариантов монтажа в лабораторной фурнитуре благодаря модульной конструкции LabSystem
- Цветная наклейка для обозначения типа газа согласно DIN 13792
- Имеется исполнение с анализатором

### ОПИСАНИЕ

Стандартный регулятор с манометром, вход сзади, выход снизу. Может использоваться вместе с запорным вентилем MVA 400 на входе, настенным соединителем, дозировочным клапаном MVR 400G и MVR 400W, различными манометрами и аксессуарами (см. предшествующие страницы).

### ПРИМЕНЕНИЕ

Для монтажа на стене, панели, в подвешенном состоянии и на стойке, широкие возможности комбинирования, позволяющие удовлетворить все требования лабораторного газоснабжения.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Материал корпуса:	нерж. сталь 316L (1.4404), спец. очищ. и электрополированная, или латунь CW614 (CuZn39Pb3), специально очищенная, хромированная
Рабочие характеристики:	см. главу 5
Диапазон манометра:	0 - 2,5/6/16 бар ( 0 - 35/85/ 235 фунтов/кв. дюйм ) тип 404: 0 - 3 / 6 бар (0 - 45/85 фунтов/кв. дюйм)
Вес:	0,8 кг
Вход - выход:	G 3/8" f - G 1/4" f

### КОД ДЛЯ ЗАКАЗА

Тип	Монтаж	Материал	Давление на выходе	Выходной патрубок	Тип газа
<b>EMD 400</b>	<b>-01</b>	<b>BC</b>	<b>1</b>	<b>CL6 BC</b>	<b>GAS</b>
<b>EMD 400</b> = стандартный	<b>-01</b> = стандартный	<b>BC</b> = латунь	<b>EMD 400:</b>	0 = нет	Указать
<b>EMD 404</b> = с анализатором	<b>-06</b> = на плите	хромированная	<b>1</b> = 0,1 - 1 бар/ 1 - 15 фунтов/кв. дюйм	CL4, CL6, CL8	
	<b>-41</b> = на стойке	<b>SS</b> = нерж. сталь	<b>4</b> = 0,2 - 4 бар/ 3 - 60 фунтов/кв. дюйм	CL 1/4, CL 1/8"	
	<b>-42</b> = на стене		<b>10</b> = 0,5 - 10,5 бар / 7 - 150 фунтов/кв. дюйм	NO 1/4"	
			<b>EMD 404:</b>	NO 1/8"	
			<b>2,2</b> = 0,1 - 2,2 бар / 1,5 - 32 фунтов/кв. дюйм	BC = латунь	
			<b>4</b> = 0,5 - 4 бар / 7 - 60 фунтов/кв. дюйм	SS = нерж. сталь	

Выход: CL6 = фитинг для труб 6 мм, другие по требованию