

11438

## КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА



Регулятор давления жидкости

- Мембранные регуляторы давления жидкости без выравнивания давления.
- Материалы корпуса: латунь или оцинкованная латунь.
- Диапазон регулирования составляет от 0,3 до 8,5 бар, макс. давление на входе 28 бар.
- Рабочая температура – от 2° до 93°С.
- Манометр не входит в комплект поставки.
- Другие варианты исполнения на заказ.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Тип регулятора	Макс. (бар)	Соед. трубы (дюйм)	Соед. манометра (дюйм)	Материал корпуса
11438-250	28	1/4	1/4	Латунь
11438-251	28	3/8	1/4	Латунь
11438-252	28	1/2	1/4	Латунь
11438-253	28	3/4	1/8	Латунь
11438-254	28	1	1/8	Латунь

## РАЗМЕРЫ И ВЕС

Стандарт	Номер регулятора 11438-	A (мм)	B (мм)	C (мм)	D (мм)	E (мм)
	250, 251	108	38	146	70	59
	252	109,5	40	151	84	62
	253, 254	200	41	241	127	124

Все данные основаны на самом большом/тяжелом варианте исполнения каждого типа.

## СХЕМА ЗАКАЗА

РЕГУЛЯТОР ДАВЛЕНИЯ  
ЖИДКОСТИ

11438-250

Номер регулятора

## Пример установки

