

Регулятор давления Серия NEX

Новинка

Присоединения: G1/8, G1/4

- » Минимальные габариты
- » Широкий температурный диапазон



Возможность получения постоянного давления на выходе обеспечивает высокую производительность и сбережение энергии.

Регулятор серии NEX не требователен к качеству сжатого воздуха. Достаточно установки фильтра с тонкостью фильтрации 40 мкм.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Конструкция	компактная, мембранного типа
Материалы	алюминиевый сплав, пластик, NBR
Присоединения	G1/8 G1/4
Порт для манометра	G1/8
Установка	в любом положении
Рабочая температура	-50°C ÷ 80°C (при отрицательных температурах использовать осушенный воздух)
Крепление	в магистрали на стене (с помощью кронштейна)
Макс. давление на входе	16 бар (1,6 МПа)
Регулируемое давление	0,5 ÷ 2 бар (0,05 ÷ 0,2 МПа) 0,5 ÷ 4 бар (0,05 ÷ 0,4 МПа) 0,5 ÷ 10 бар (0,05 ÷ 1 МПа)
Сброс избыточного давления	исполнения со сбросом или без сброса
Рабочая среда	очищенный воздух без необходимости маслораспыления. Требуется установка фильтра с тонкостью фильтрации 40 мкм, обеспечивающего класс очистки сжатого воздуха ISO 8573-1:2010 [7:8:4].
Расход	см. расходные характеристики
Масса	0,16 кг

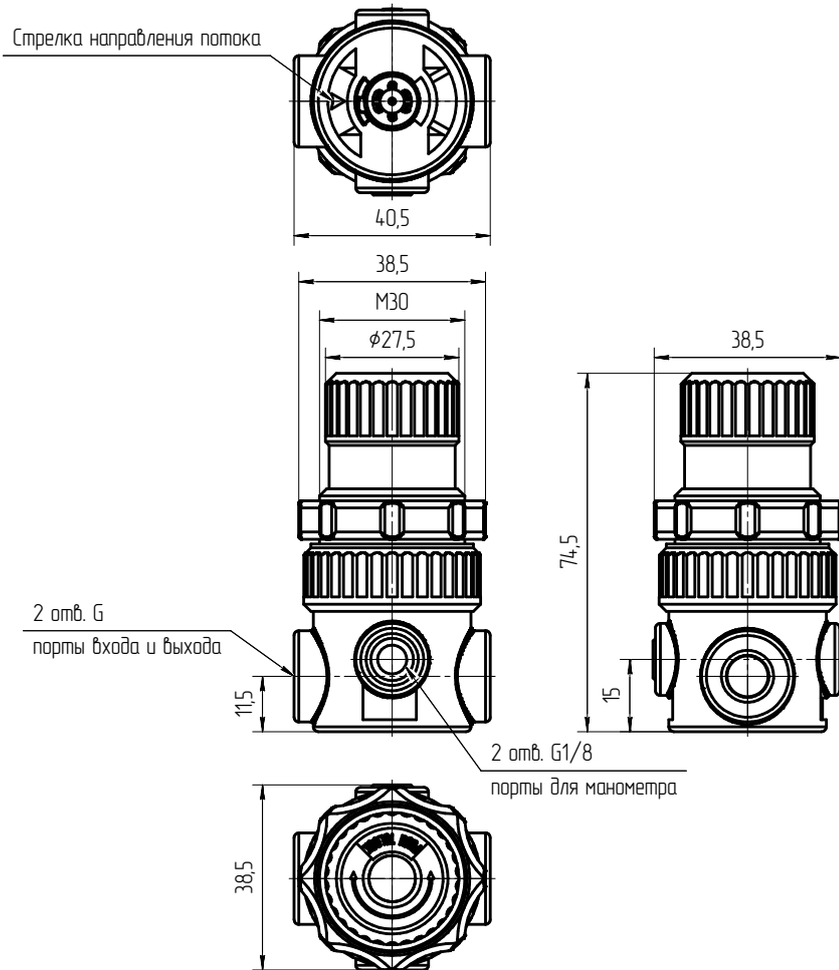
КОДИРОВКА

NEX	0	08	-	R	0	0
NEX	СЕРИЯ					
0	РАЗМЕРЫ: 0 = размер					
08	ПРИСОЕДИНЕНИЯ: 08 = G1/8 04 = G1/4					
R	РЕГУЛЯТОР ДАВЛЕНИЯ					
0	РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ: 0 = 0,5 ÷ 10 бар 1 = 0,5 ÷ 4 бар* 2 = 0,5 ÷ 2 бар*					
0	КОНСТРУКЦИЯ: 0 = со сбросом давления 1 = без сброса давления					

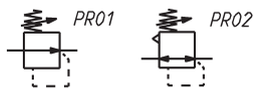
ПРИМЕЧАНИЕ:

* Регуляторы давления с диапазонами до 2 бар и 4 бар имеют допуск не более +1 бар к верхней границе диапазона.

РАЗМЕРЫ

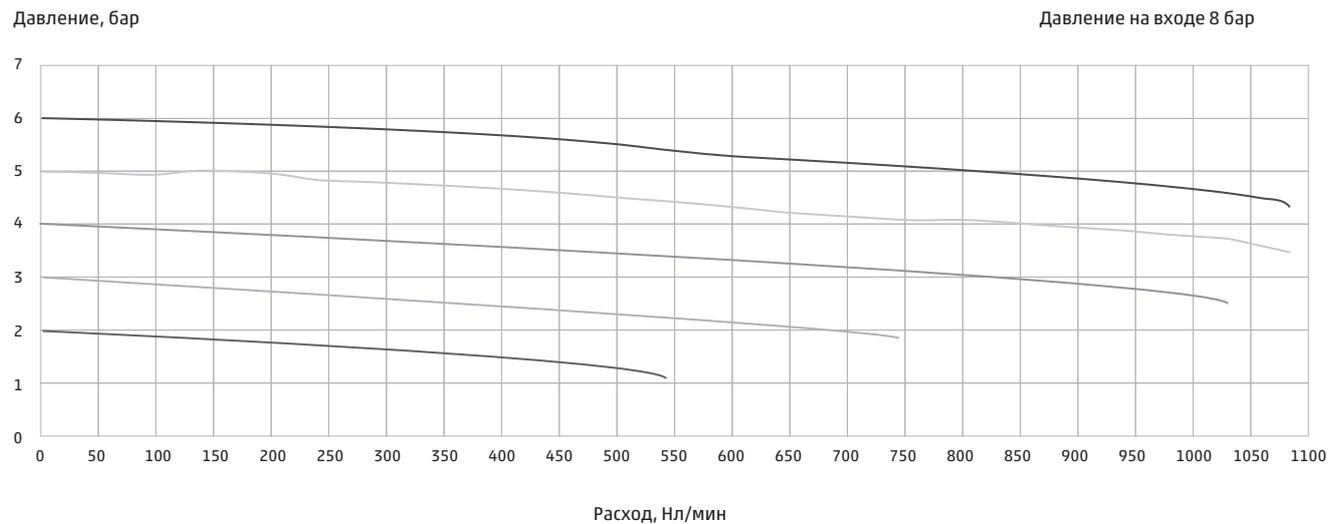


Мод.	Размер G	Символ
NEX008-R00	1/8	PR02
NEX008-R01	1/8	PR01
NEX008-R10	1/8	PR02
NEX008-R11	1/8	PR01
NEX008-R20	1/8	PR02
NEX008-R21	1/8	PR01
NEX004-R00	1/4	PR02
NEX004-R01	1/4	PR01
NEX004-R10	1/4	PR02
NEX004-R11	1/4	PR01
NEX004-R20	1/4	PR02
NEX004-R21	1/4	PR01



PR01 = регулятор без сброса давления
PR02 = регулятор со сбросом давления

РАСХОДНО-ПЕРЕПАДНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РЕГУЛЯТОРА ДАВЛЕНИЯ Мод. NEX00*-R00



КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ НАСТЕННОГО МОНТАЖА

Мод. NXE2-S



Мод. NXM2-S

