Прецизионный регулятор давления *Cepus IR-XLN01*

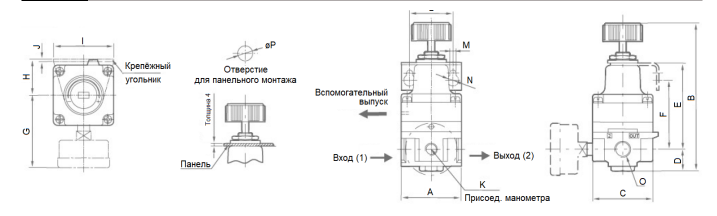


Номер для заказа и технические характеристики

Номер для заказа	IR1000-F01- XLN01	IR1010-F01- XLN01	IR1020-F01- XLN01	IR2000-F02- XLN01	IR2010-F02- XLN01	IR2020-F02- XLN01	IR3000-F04- XLN01	IR3010-F04- XLN01	IR3020-F04- XLN01						
Рабочая среда		Сжатый очищенный воздух													
Рабочая температура	-5 ~ 60 °C (не допускать замерзания)														
Макс. рабочее давление	1.0 МПа														
Мин. рабочее давление	Настроенное давление + 0.05 МПа														
Диапазон регулировки давления, МПа	0.005 ~ 0.2	0.01 ~ 0.4	0.01 ~ 0.8	0.005 ~ 0.2	0.01 ~ 0.2	0.01 ~ 0.8	0.01 ~ 0.2	0.01 ~ 0.4	0.01 ~ 0.8						
Номинальный расход, норм. л/мин ¹	200	300	350	600	800	1000	3000	4000	5000						
Расход воздуха на собственные нужды, норм. л/мин		3.5			3.1		9.5								
Присоединение		G1/8"			G1/4"		G1/2"								
Порт манометра	G1/8"														
Чувствительность	0.2% (от диапазона регулирования)														
Воспроизводимость	±0.5% (от диапазона регулирования)														
Расход воздуха на собств. нужды (при 1.0 МПа)	3.	Не более 5 норм. л/мі	ин	3.	Не более 1 норм. л/мі	ин	Не более 9.5 норм. л/мин								
Материал корпуса	Алюминий														
Вес, кг		0.36			0.44		0.86								

^{*} Крепёжный угольник и манометр входят в комплект поставки.

Размеры



Модель	Α	В	С	D	E	F	G	Н	ı	J	K	L	М	øN	0	øΡ
IR10□0	35	90	35	10	51	44	43	25	42	2	G1/8"	28	4.5	8.5	G1/8"	10.5
IR20□0	50	123	50	18	71	63	60	30	50	2	G1/8"	36	5.5	9.5	G1/4"	12.5
IR30□0	66	148	66	22	76	76	68	48	82	2.3	G1/8"	60	9	15.5	G1/2"	12.5

¹ При входном давлении 0.8 МПа.