Прецизионный регулятор давления *Cepus IR-XRT01*

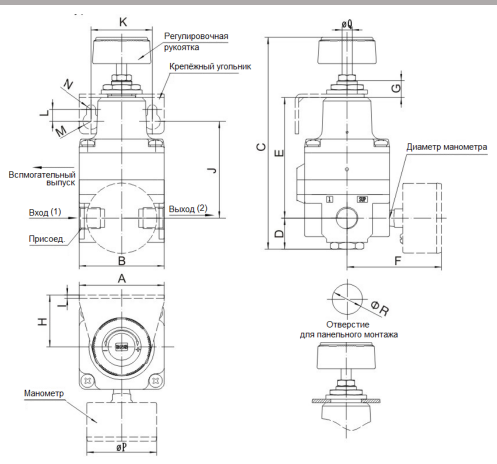


Номер для заказа и технические характеристики

Номер для заказа	IR1000-F01- XRT01	IR1010-F01- XRT01	IR1020-F01- XRT01	IR2000-F02- XRT01	IR2010-F02- XRT01	IR2020-F02- XRT01	IR3000-F03- XRT01	IR3010-F03- XRT01	IR3020-F03- XRT01					
Рабочая среда	Сжатый очищенный воздух													
Рабочая температура	-5 ~ 60 °C (не допускать замерзания)													
Макс. рабочее давление	1.0 M∏a													
Мин. рабочее 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 ~ 0.4	0.01 ~ 0.8	0.005 ~ 0.2	0.01 ~ 0.4	0.01 ~ 0.8					
Макс. расход, норм. л/мин ¹		510			1030		1640	3100	3650					
Присоединение	G1/8"	G1/8"	G1/8"	G1/4"	G1/4"	G1/4"	G3/8"	G3/8"	G3/8"					
Порт манометра	Rc1/8"													
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	1H	3.	Не более 1 норм. л/мі	ин	Не более 9.5 норм. л/мин							
Материал корпуса	Алюминиевый сплав													

Крепёжный угольник и манометр входят в комплект поставки.

Размеры



Модель	Α	В	С	D	Е	F	G	Н		J	K	L	М	N	øΡ	øQ	øR
IR10□0	42	35.5	90	9.5	50	47	10.5	28	2	36.5	28	6.5	R4.25	R2.25	41	M5 x 0.5	13
IR20□0	50	50	125	18	71	55.5	10	30.5	2	57	36	7	R4.75	R2.75	41	M6 x 0.5	18
IR30□0	50	66	150	21	92	64	10	30.5	2	78	36	7	R4.75	R2.75	41	M6 x 0.5	18

¹ При входном давлении 0.8 МПа.