

# Пневмоклапаны редукционные типа П-КРМ

Пневмоклапаны редукционные с ручной или пневматической настройкой давления на выходе предназначены для понижения давления сжатого воздуха и поддержания его на заданном уровне в пневматических приводах и системах различного технологического оборудования.

Вид настройки:

- 1—ручная;
- 2—пневматическая

**П-КРМ**



Условное наименование изделия

Присоединительная резьба:

- 1—метрическая;
- 2—коническая

Климатическое исполнение

Категория размещения

Условный проход:

12—с условным проходом 10 мм;

16—с условным проходом 16 мм;

25—с условным проходом 25 мм;

40\*—с условным проходом 40 мм

\*(пневматическое управление осуществляется  
пилотом П-МК05.06 М)

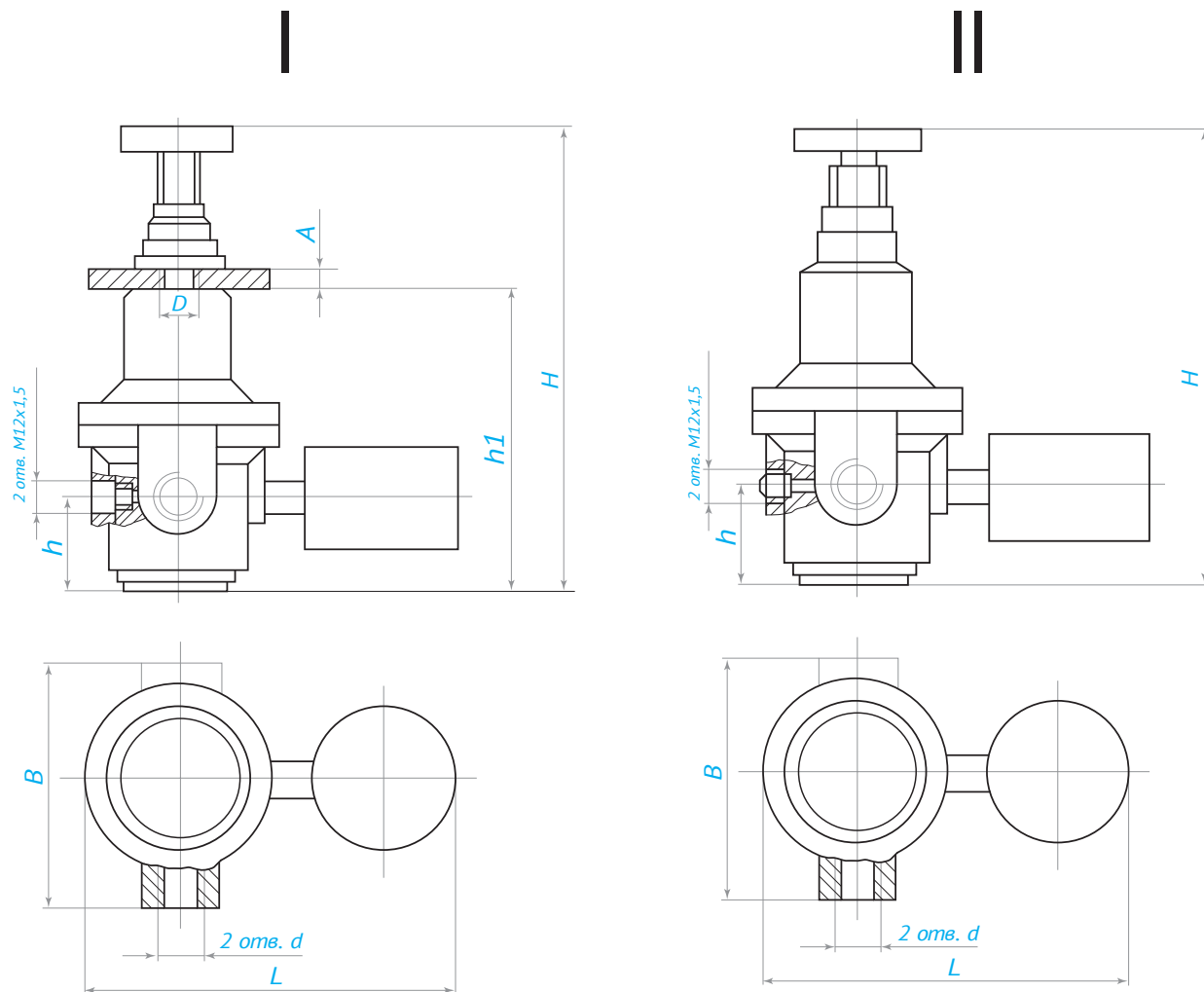


Параметр	Данные			
	122-12	122-16	112-25	211-40
Условный проход, мм	10	16	25	40
Номинальное давление, МПа (кгс/см <sup>2</sup> )		1,0 (10)		
Пределы настройки давления воздуха на выходе из клапана, МПа (кгс/см <sup>2</sup> )		0,04–0,8 (0,4–8)		
Номинальный расход воздуха при давлении на выходе 0,4 МПа (4,0 кгс/см <sup>2</sup> ), м <sup>3</sup> /мин	0,8	1,6	4,0	10,0
Вид настройки	ручная		пневм.	
Снижение давления на выходе клапана при изменении расхода воздуха от 0 до номинального значения при давлении на входе 1 МПа и настройке давления на выходе 0,4 МПа, МПа (кгс/см <sup>2</sup> ), не более:				
—для клапанов с ручной настройкой;	0,035	0,06	0,08	0,06
—для клапанов с пневматической настройкой	(0,35)	(0,6)	(0,8)	(0,6)
Изменение давления на выходе клапана при снижении давления на входе с 1 до 0,5 МПа, давлении настройки 0,4 МПа и расходе воздуха, равном 5% от номинального, МПа (кгс/см <sup>2</sup> ), не более	0,02 (0,2)	0,03 (0,3)	0,04 (0,4)	
Утечки воздуха, см <sup>3</sup> /мин, не более				
—в закрытом положении клапана;	5		6,5	
—в открытом положении клапана	6,5		9	

Пневмоклапаны редукционные с ручной настройкой давления на выходе и условными проходами 12, 16, 25 мм.

I—исполнение для панельного монтажа;

II—исполнение трубного монтажа.



Исполнение	Присоединительная резьба				B	A	H	h1 не более	h	L	D	Масса, кг								
	метрическая		коническая																	
	d	d1	d	d1																
122-12	-	-	K 3/8"	-	85	8	185	116	35	155	24	1,1								
122-16	-	-	K 1/2"	-	85	8	185	116	35	155	24	1,1								
112-25	-	-	K 1"	-	123	10	250	170	42	205	36	2,0								
211-40	M48x2	M10x1	-	K 1/8"	160	-	140	-	55	210	-	3,5								

Пневмоклапан редукционный с пневматической настройкой давления на выходе типа 211-40

