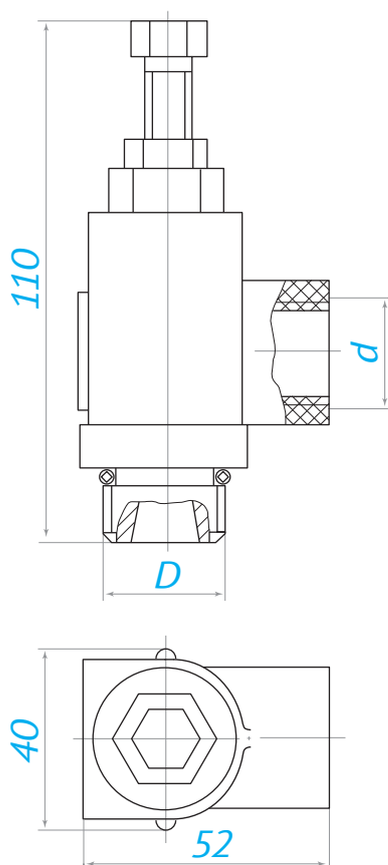


# Пневмоклапан предельного давления типа П-КГ

Пневмоклапан предельного давления предназначен для понижения давления до заданной величины в пневмоприводах промышленных роботов путем сброса сжатого воздуха в атмосферу при повышении давления выше заданного.

Наименование	Размеры	
	d	D
П-КГ 1	M24x1,5	M24x1,5
П-КГ 2	K 3/8"	K 3/8"



Параметры	Данные
Номинальное давление, МПа (кгс/см <sup>2</sup> )	0,63 (6,3)
Диапазон настройки давления, МПа (кгс/см <sup>2</sup> )	0,05–0,63 (0,5–6,3)
Номинальный расход воздуха при давлении настройки 0,5 МПа (5 кгс/см <sup>2</sup> ), м <sup>3</sup> /мин, не менее	0,8
Изменение (превышение) давления перед клапаном над давлением настройки при изменении расхода воздуха от нуля до 0,02 м <sup>3</sup> /мин, МПа (кгс/см <sup>2</sup> ), не более	0,07 (0,7)
Изменение (превышение) давления перед клапаном над давлением настройки при изменении расхода воздуха от нуля до номинального, МПа (кгс/см <sup>2</sup> ), не более	0,16 (1,6)
Масса, кг, не более	0,210

Способ присоединения:  
1 – с метрической резьбой M24x1,5;  
2 – с конической резьбой K3/8"

Условное наименование изделия

П-КГ X X 4

Климатическое исполнение

Категория размещения