

СПЕЦИАЛЬНЫЕ КЛАПАНЫ
нанесение клея/ сварка**серия РСВ-1 10**

2/2 ходовой клапан, с пневмоприводом	
проходное сечение	Ду 10 мм
диапазон давлений	Ру 0-25 бар
присоединения	резьба

применение: нанесение клея и сварка, подача хладагента в механизмах до 25 бар

особенности: - герметичность
- высокая износостойкость седел клапана
- возможен блочный монтаж

СПЕЦИФИКАЦИИ

конструкция	с пневмоприводом, с возвратной пружиной
функция	НЗ - нормально закрытый/ НО - нормально открытый
материалы корпуса клапана	алюминий, нержавеющая сталь
материалы уплотнения	EPDM, NBR, FPM, гофрированный металл (1.4571)
среды	газовые, жидкие, вязкие, желеобразные, пастообразные, загрязненные
привод	пневматический 5/2 ходовой распределитель
вакуум	утечка < 10 ⁻⁶ мбар·л·с ⁻¹
опции/аксессуары	специальные резьбы, функция НО, амортизация, порты протечек, концевые выключатели, ручное управление, разрешительная документация, специальные напряжения, распределительный клапан

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

тип	Ду, мм	присоединение, резьба	присоединение, фланец	диапазон давления, бар	пропускная способ. Kv	рабочая среда	окруж. среда	время срабатывания о/з, мс
PCB-1 10	10	G ³ /8"	-	0-25	3,0 м ³ /ч	-20...150 °С	-20...150 °С	30-3000/30-3000

ДЛИНА

тип	присоединение	стандарт, мм	1 концевой выключатель индуктивный, мм	2 концевых выключателя индуктивных, мм	1 концевой выключатель механический, мм	ручное управление
PCB-1 10	резьба	60,0	60,0	60,0	-	через привод

нанесение клея/ сварка**серия PLB 05**

2/2 ходовой клапан, с пневмоприводом	
проходное сечение	Ду 5 мм
диапазон давлений	Ру 0-25 бар
присоединения	резьба

применение: ламинирование клеем пиломатериалов, сварка

особенности: - герметичность
- высокая износостойкость седел клапана
- возможен блочный монтаж

СПЕЦИФИКАЦИИ

конструкция	сбалансированный по давлению, с возвратной пружиной
функция	НЗ - нормально закрытый
материалы корпуса клапана	алюминий, нержавеющая сталь
материалы уплотнения	EPDM, NBR, FPM, гофрированный металл (1.4571)
среды	жидкость, пасты
привод	5/2 ходовой распределитель
вакуум	низкий вакуум
опции/аксессуары	распределительный клапан

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

тип	Ду, мм	присоединение, резьба	присоединение, фланец	диапазон давления, бар	пропускная способ. Kv	рабочая среда	окруж. среда	время срабатывания о/з, мс
PLB 05ъ	5	G ¹ /4"-G ³ /8"	-	0-25	1,08 м ³ /ч	-20...60 °С	-20...60 °С	50/50

ДЛИНА

тип	присоединение	стандарт, мм	1 концевой выключатель индуктивный, мм	2 концевых выключателя индуктивных, мм	1 концевой выключатель механический, мм	ручное управление
PLB 05	резьба	124,1	-	-	-	-