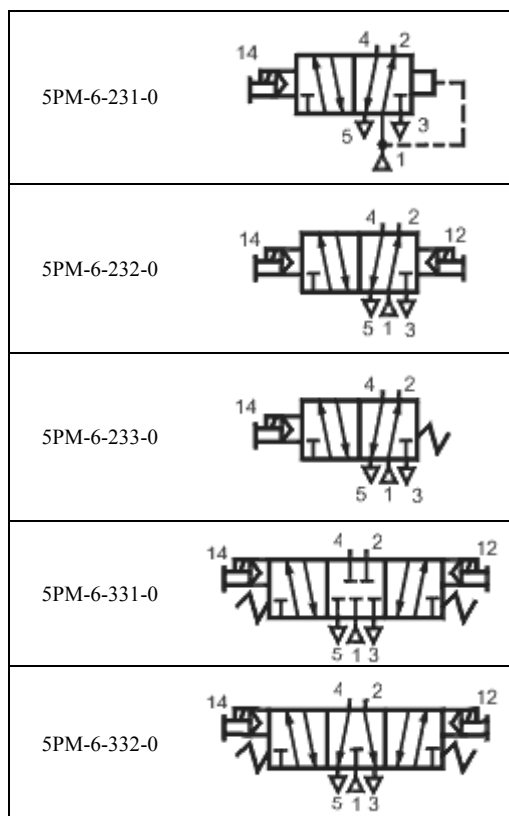


Пневмораспределители пятилинейные
5/2, 5/3 с электропневматическим управлением 5PM-6-Х3Х-Х УХЛ/О 4
(со стыковой поверхностью по стандарту ISO 5599/1, размер 1)

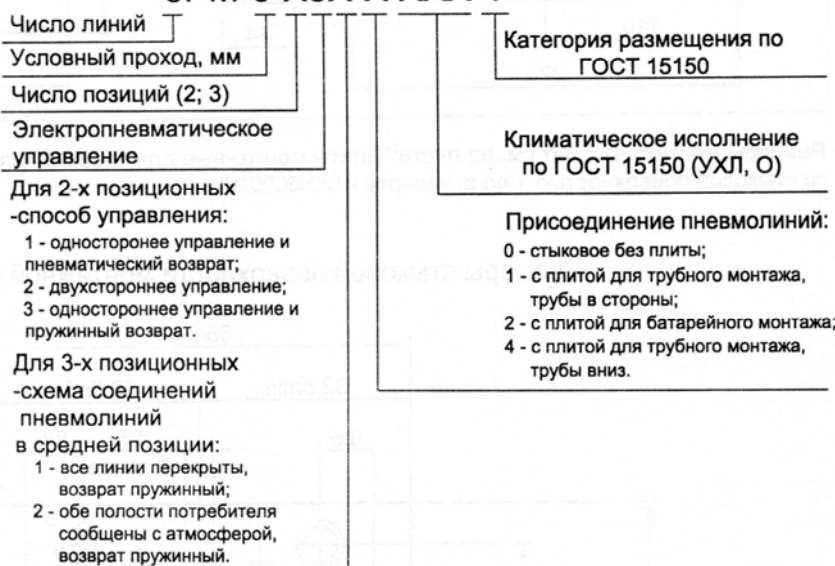
Пневмораспределители пятилинейные с условным проходом 6мм двух- и трехпозиционные с электропневматическим одно- и двухсторонним управлением и пружинным или пневматическим возвратом предназначены для изменения потоков сжатого воздуха в пневмоприводах различного назначения.

Пневмораспределители рассчитаны для работы на сжатом воздухе, очищенном не грубее 10 класса по ГОСТ 17433 и содержащем распыленное масло. Климатическое исполнение УХЛ и О, категория размещения 4 по ГОСТ 15150.



СТРУКТУРНАЯ СХЕМА ОБОЗНАЧЕНИЯ

5PM-6-Х3Х-Х XXX 4

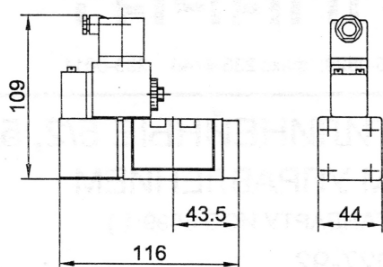


Параметры	Нормы для типоразмеров				
	5PM-6-231	5PM-6-232	5PM-6-233	5PM-6-331	5PM-6-332
1. Условный проход, мм	6				
2. Номинальное давление, МПа	1,0				
3. Минимальное рабочее давление, МПа, не более	0,20		0,35		0,20
4. Пропускная способность, Кв*, м ³ /ч не менее	0.9			0.8	
5. Максимальное число срабатываний, мин ⁻¹	300				
6. Время срабатывания, с, не более -вкл/выкл	0,063/0,100	0,063/0,063	0,063/0,100	0,063/0,063	
7. Номинальное напряжение питания, В - постоянного тока - переменного тока частотой 50Гц - переменного тока частотой 60Гц	12,24,48,110 24,36,48,110,220,380 110,220				
8. Номинальная потребляемая мощность, не более - постоянного тока, Вт - переменного тока частотой 50Гц, ВА - переменного тока частотой 60Гц, ВА	7 9 12				
9. Масса распределителя стыкового исполнения без плиты, кг, не более	0.67	0.69	0.59	1.16	

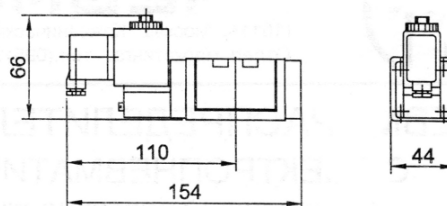
*Кв определяется по ГОСТ14691-69

Комплектные поставки пневмо и гидрооборудования, РТИ. Производство цилиндров. Инжиниринговые работы.

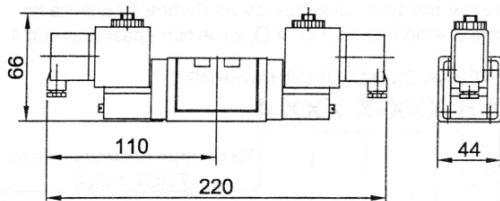
Пневмораспределитель 5PM-6-231-0



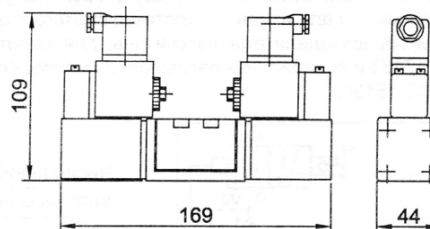
Пневмораспределитель 5PM-6-233-0



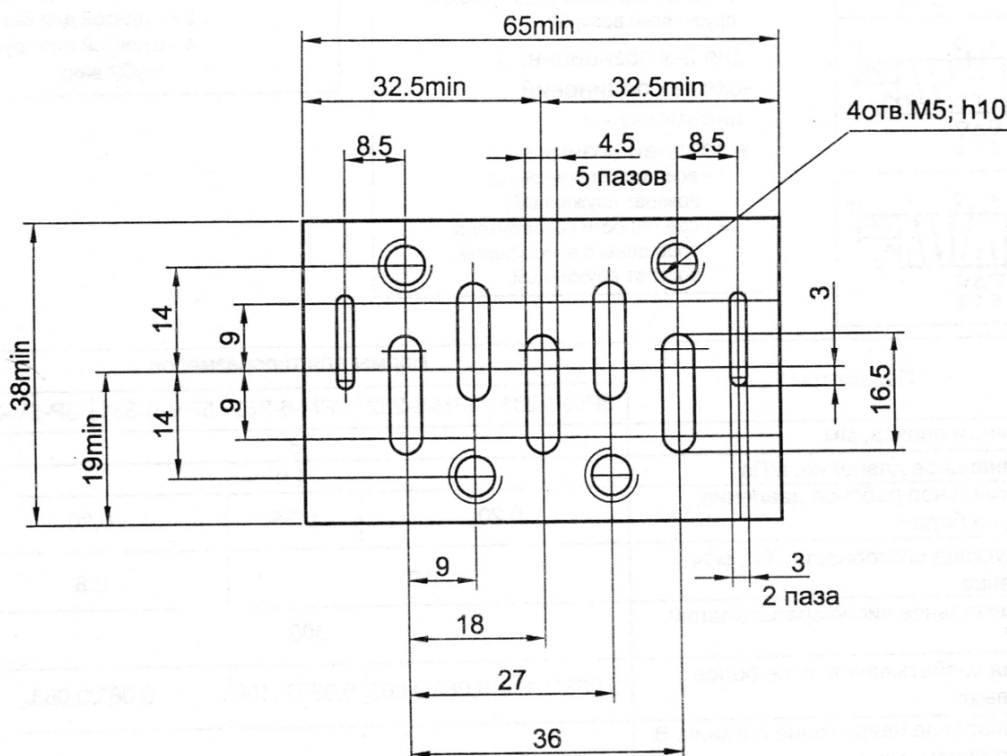
Пневмораспределитель 5PM-6-232-0



Пневмораспределители 5PM-6-331-0 и 5PM-6-332-0



Размеры стыковой поверхности монтажной плиты



Пример записи при заказе распределителя пятилинейного, двухпозиционного с условным проходом 6мм, электропневматическим односторонним управлением и пневматическим возвратом, с плитой для трубного монтажа, трубы в стороны, климатического исполнения УХЛ, категории размещения 4:

ПНЕВМОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ 5PM-6-231-1 УХЛ4

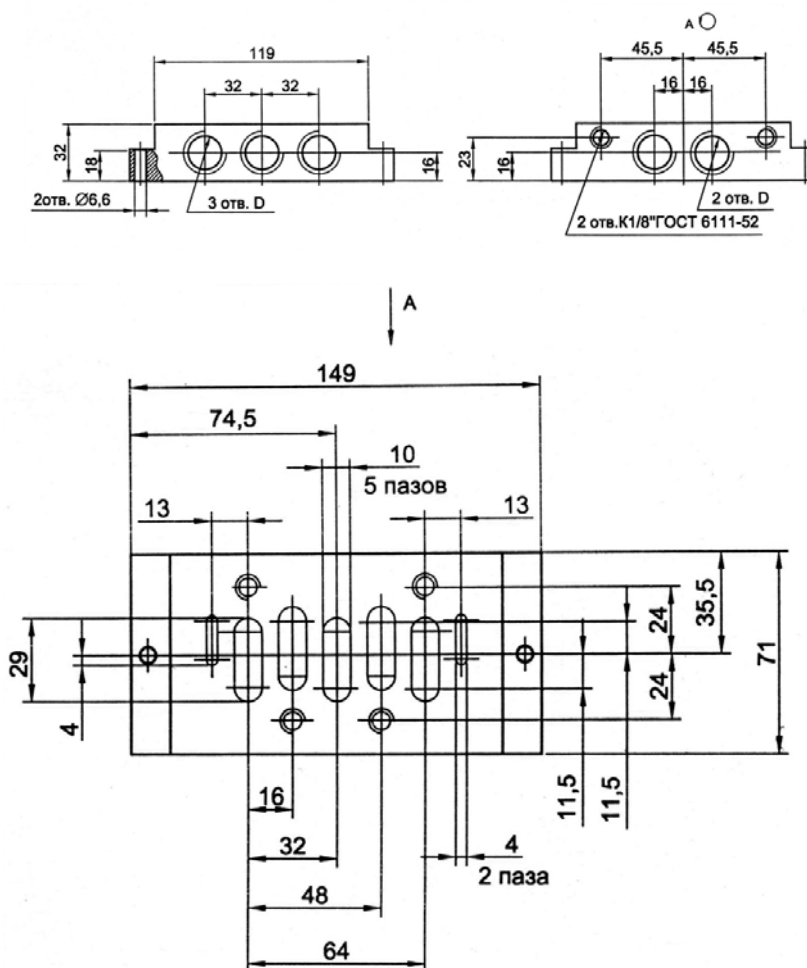
ТУ2-053-00224842-027-92

При заказе указать напряжение и род тока в соответствии с п.7 таблицы

**Плиты монтажные для
пневмораспределителей 5/2 и 5/3
(со стыковой поверхностью 3 по стандарту ИСО 5599/1)**

Плиты предназначены для монтажа пневмораспределителей 5/2 и 5/3 со стыковой поверхностью 3 по стандарту ИСО 5599/1 в пневмоприводах различного назначения.

Плита для трубного монтажа (присоединение труб – в стороны) черт. 5P-16-213-021



Обозначение	Климатическое исполнение	D	Масса, кг	Примечание
5P-16-213-021	УХЛ4	K3/8" ГОСТ6111-52	0,390	Для распределителей 5P-10-...
5P-16-213-021-01	О4			
5P-16-213-021-02	УХЛ4	K1/2" ГОСТ6111-52	0,430	Для распределителей 5P-16-...
5P-16-213-021-03	О4			