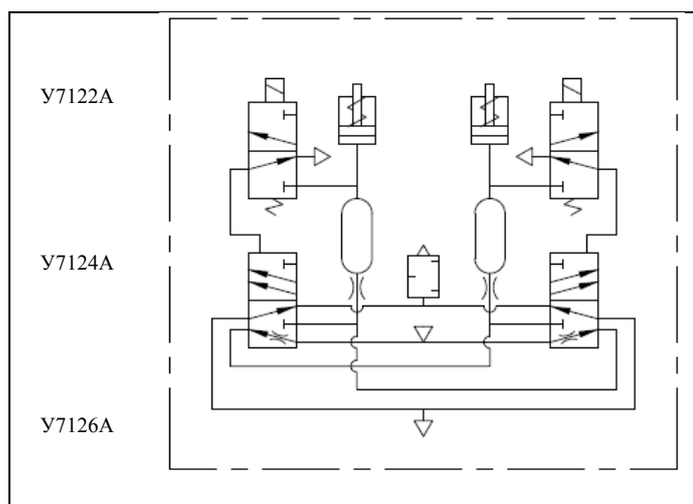


**Пневмораспределители трехлинейные
3/2 сдвоенные с пневматической блокировкой**
(со стыковой поверхностью 3 по стандарту ИСО 5599/1)

Пневмораспределители трехлинейные сдвоенные с условным проходом 16; 25 и 40мм с пневматической блокировкой, односторонним электропневматическим управлением, пневматическим возвратом и ручным дублированием управления предназначены для управления кузнечно-прессовыми и другими машинами.

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.



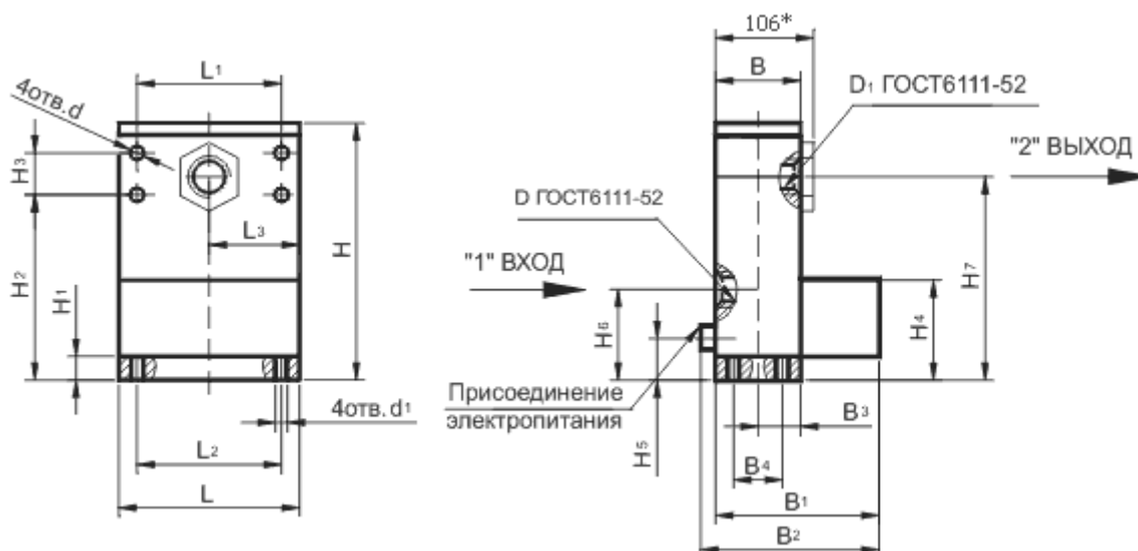
**СТРУКТУРНАЯ СХЕМА ОБОЗНАЧЕНИЯ
У712ХА ХХХ 4**



Параметры	Нормы для типоразмеров		
	У71-22А	У71-24А	У71-26А
1. Условный проход, мм	16	25	40
2. Номинальное давление, МПа	1.0		
3. Минимальное рабочее давление, МПа, не более	0.25		
4. Остаточное давление воздуха на выходе при опоражнивании пневмомагистрали через одну секцию пневмораспределителя при давлении 0.63 МПа, МПа, не более	0.02		
5. Пропускная способность пневматической линии "вход" ("Г") - "выход" ("2"), Кв*, м ³ /ч, не менее	8	12	22
6. Пропускная способность пневматической линии "выход" ("2") - "атмосфера" ("3"), Кв*, м ³ /ч, не менее	10.5	18.5	27.0
7. Время включения при давлении 0.63 МПа, с, не более	0.06		
8. Время выключения при давлении 0.63 МПа, с, не более	0.08		
9. Максимальное число срабатываний, мин, не менее	100	90	70
10. Род тока	постоянный		
11. Напряжение, В	24,110		
12. Масса, кг, не более	8.5	8.5	14.5

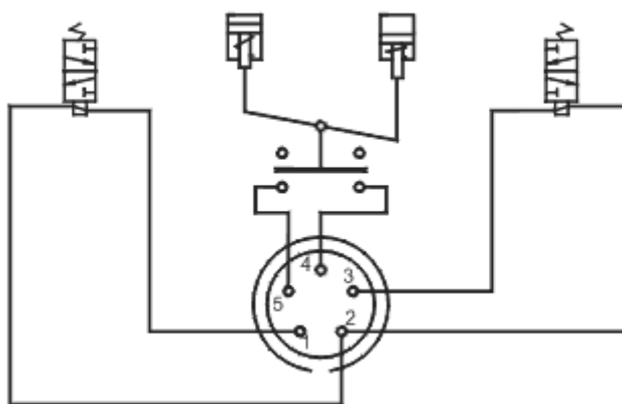
*Кв определяется по ГОСТ14691-69

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



Обозначение	Размеры, мм																				
	D	D ₁	B	B ₁	B ₂	B ₃	B ₄	H	H ₁	H ₂	H ₃	H ₄	H ₅	H ₆	H ₇	L	L ₁	L ₂	L ₃	d	d ₁
У7122А	К1/2"	К3/4"	90	160	185	45	25	227	20	167	30	106	62	109	179	165	145	150	82.5	12	9
У7124А	К1"	К1 К1/4"																			
У7126А	К1 К1/2"	К2"	100	175	200	50	35	279	24	198	45	110	67	123	218	220	200	200	110	12	11

Электрическая схема соединения.



При подключении контактов 4 и 5 предварительно в цепь «общий стоп» машины обеспечивается размыкание этой цепи при несрабатывании одной из секций

Пример записи при заказе распределителя пятилинейного сдвоенного с пневматической блокировкой, условным проходом 25мм, напряжением 24В, климатического исполнения УХЛ, категории размещения 4:

ПНЕВМОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ У7124А УХЛ4 -24В
ТУ2-053.574-8469.003-90