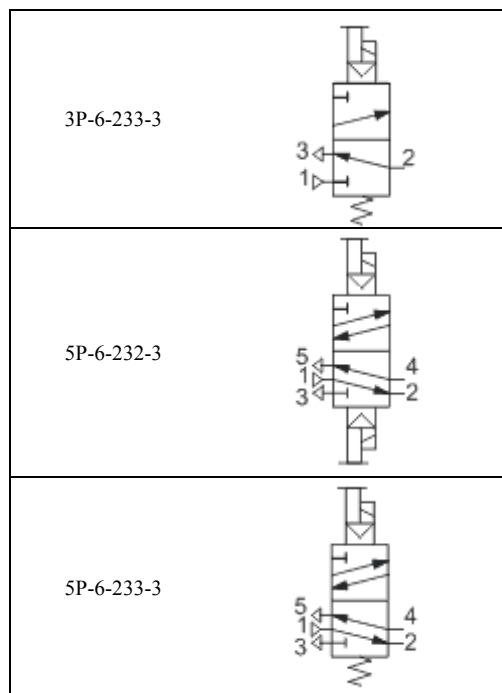


Пневмораспределители трех и пятилинейные 3/2, 5/2 и с электропневматическим управлением

Пневмораспределители трех и пятилинейные с условным проходом 6мм двухпозиционные с электропневматическим одно- и двухсторонним управлением и пружинным 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

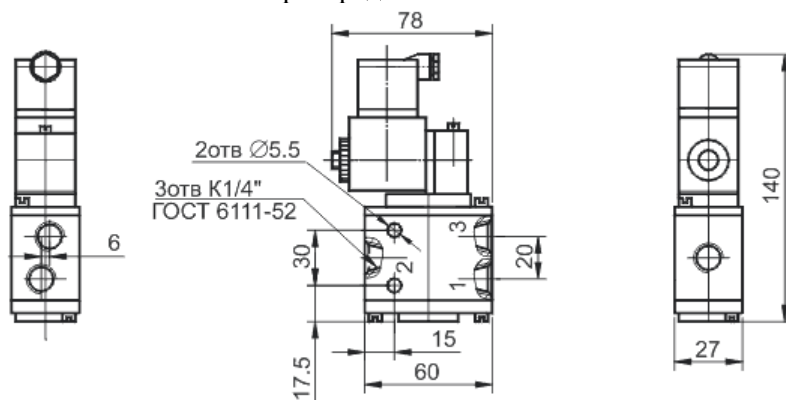
XP-6-23X-3 XXX 4



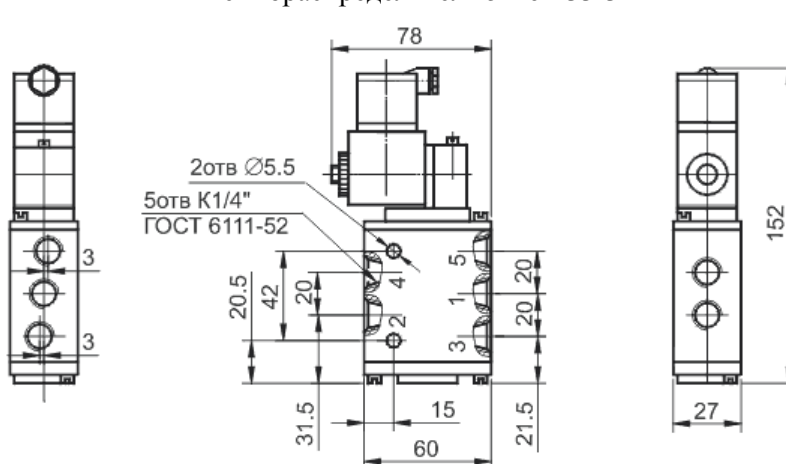
Параметры	Нормы для типоразмеров		
	3P-6-233-3	5P-6-233-3	5P-6-232-3
1. Условный проход, мм	6		
2. Номинальное давление, МПа	1,0		
3. Минимальное рабочее давление, МПа, не более	0,35		0,2
4. Пропускная способность, K_v^* , м ³ /ч, не менее	0,75		
5. Время срабатывания, с, не более –вкл/выкл	0,063/0,1		0,063/0,063
6. 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		
7. Номинальная потребляемая мощность, не более - постоянного тока, Вт - переменного тока частотой 50Гц, ВА - переменного тока частотой 60Гц, ВА	7 9 12		
8. Масса, кг, не более	0,55	0,60	0,90

* K_v определяется по ГОСТ14691-69

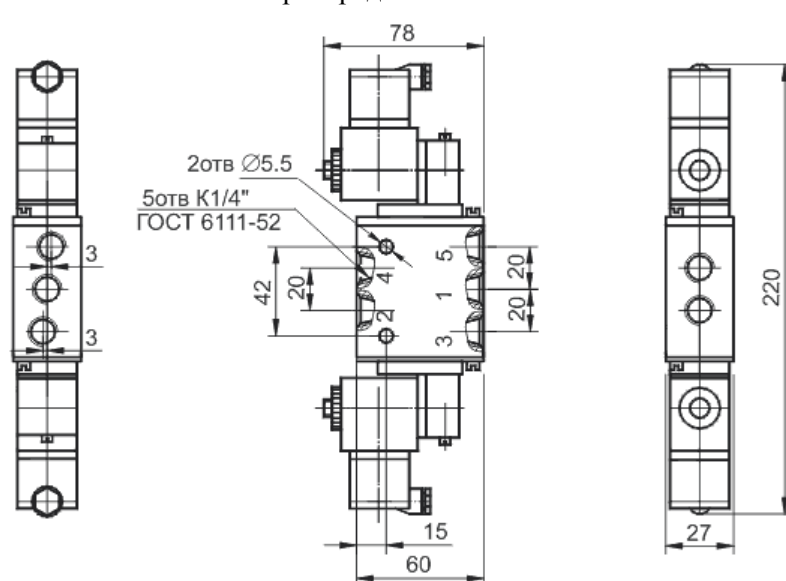
Пневмораспределитель 3P-6-233-3



Пневмораспределитель 5P-6-233-3



Пневмораспределитель 5P-6-232-3



Пример записи при заказе распределителя пятилинейного, двухпозиционного с электропневматическим односторонним управлением и пружинным возвратом, присоединение трубное с конической резьбой, климатического исполнения УХЛ, категории размещения 4:

ПНЕВМОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ 5P-6-233-3 УХЛ4
ТУ2-053-00224842-027-92