Пневмораспределители крановые КРу16

Пневмораспределители крановые КРу16 с ручным управлением предназначены для изменения направления и перекрытия потоков сжатого воздуха в пневматических приводах и системах управления.



Параметры	Данные по исполнениям КРу16									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Количество линий	4	4	4	4	4	4	6	6	4	4
Количество позиций	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3
Присоединение к пневмосети	Бок	Бок	Бок	Ниж	Бок	Ниж	Бок	Ниж	Бок	Ниж
Присоединительная резьба, ГОСТ6111-52	K1⁄2"	K3/8"	K1⁄2"	K3/8"	K3/8"	K1½"	K3/8"	K3/8"	K¼"	K¼"
Условный проход, Dy, мм	16	10	16	10	10	16	10	10	6	6
Номинальное давление, МПа	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Пропускная способность, Ку, м³/ч, не менее	2,5	1,3	2,5	1,3	1,3	2,5	1,3	1,3	0,6	0,6
Сила на органах управления, Н, не более	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Масса, кг, не более	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,5	0,5
Общая утечка воздуха, см³/мин, не более	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
Средняя наработка до отказа, циклов, не менее					1 * 106					
Полный средний ресурс, циклов, не менее					2 * 106					

Вид корпуса: по присоединению к пневмосети, количеству линий, позиций:

1—трубное К½" боковое, трехпозиционный с 4 линиями 2—трубное К3/8" боковое, трехпозиционный с 4 линиями

3-трубное К½" боковое, двухпозиционный с 4 линиями 4-трубное КЗ/8" нижнее, двухпозиционный с 4 линиями

5-трубное К3/8" боковое, двухпозиционный с 4 линиями 6-трубное К½" нижнее, трехпозиционный с 4 линиями

7-трубное КЗ/8" боковое, трехпозиционный с 6 линиями 8-трубное КЗ/8" нижнее, трехпозиционный с 6 линиями

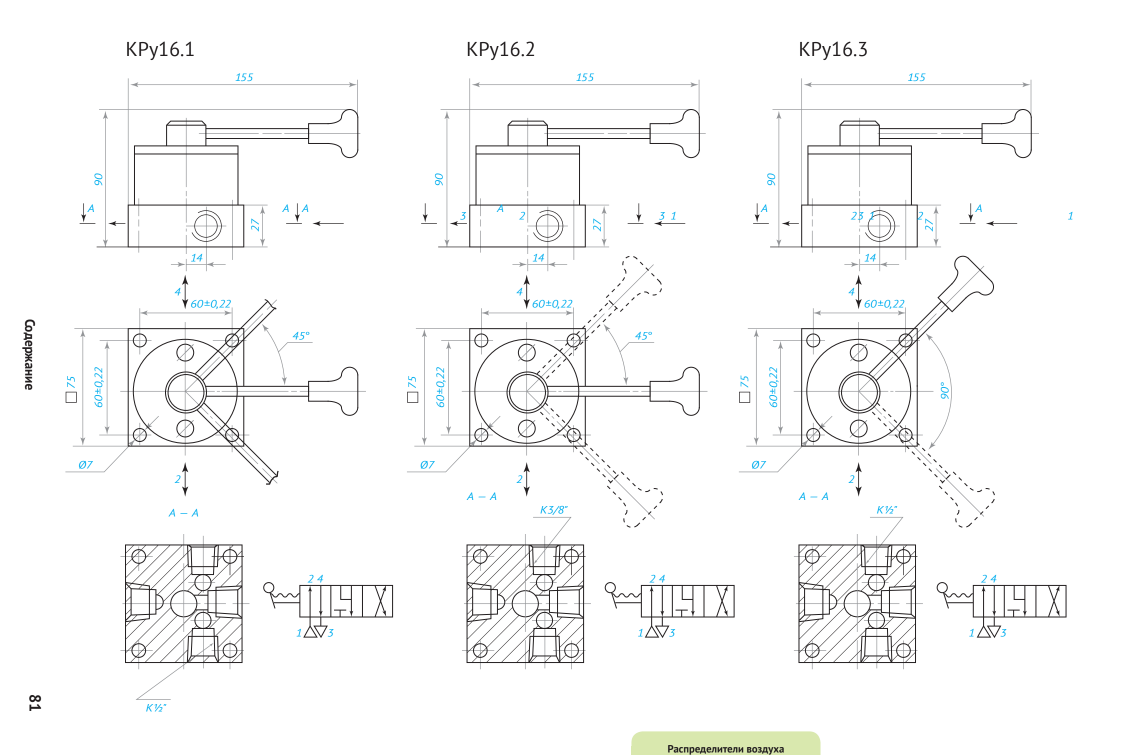
9-трубное К¼" боковое, трехпозиционный с 4 линиями 10-трубное К¼" нижнее, трехпозиционный с 4 линиями

КРу16 X УХЛ 4

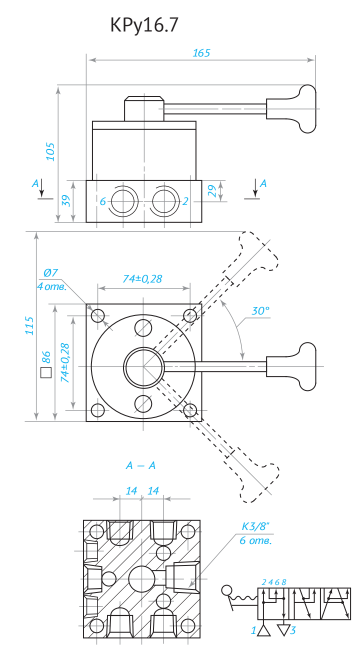
Вид климатического исполнения

Условное наименование изделия

Категория размещения



KPy16.4 KPy16.5 KPy16.6 *155 155* 160 90 90 95 **↓** *A* 74±0,28 60±0,22 ¥ 60±0,22 **Ø**7 4 ome. 130 135 98 **Ø**7 **Ø**7 К½" ГОСТ6111-52 4 отв. **Ø**7 K3/8" ΓΟCT6111-52 K3/8"

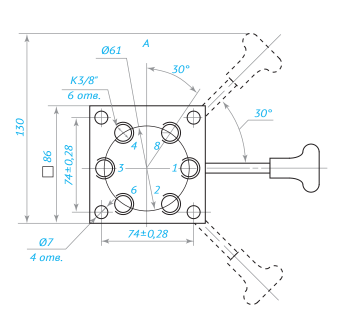


KPy16.8

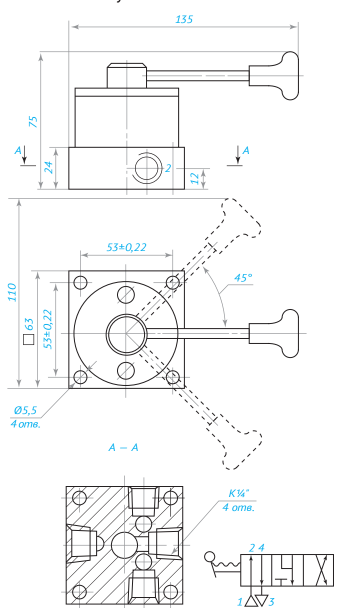
165

A

2468



KPy16.9



KPy16.10

