

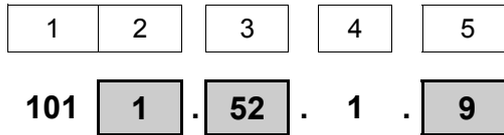


Распределители ISO 5599/1 пневмоуправляемые
Серия 1000

PNEUMAX

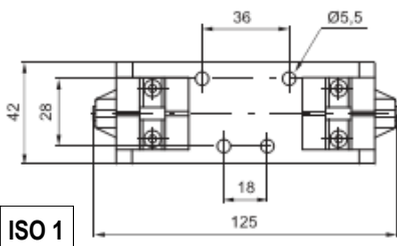
Распределители выполненные по стандарту ISO 5599/1 имеют специальную приточную поверхность и предназначены для установки на плиты, имеющие аналогичную поверхность. Выполняются 3-х типоразмеров. Выполнены из технополимера.
Расход: ISO 1—900 нл/мин, ISO2—1600 нл/мин, ISO3—3600 нл/мин (при 6 бар и ΔP=1 бар).
Рабочее давление: 2,5...10 бар. Температура эксплуатации: -5 ... + 50°C.

КОДИРОВКА:

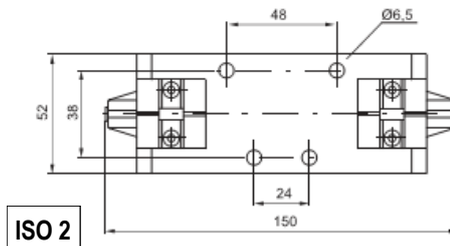


Распределитель ISO с пневмоуправлением

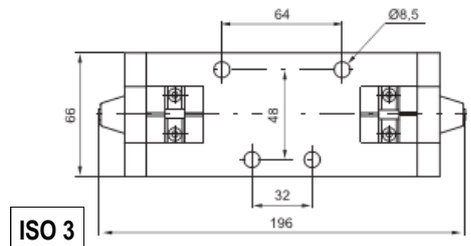
№	Обозначение	Расшифровка значений	
1	СЕРИЯ	101	РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ с монтажной поверхностью, выполненный по стандарту ISO 5599/1 , технополимер. (Винты и прокладка в комплекте распределителя)
2	РАЗМЕР	1	ISO 1 (900 нл/мин)
		2	ISO 2 (1600 нл/мин)
		3	ISO 3 (3600 нл/мин для 5/2 и 3000 нл/мин для 5/3)
3	ТИП	52	5/2
		53.31	5/3 ЗЦ (закрытые центра)
		53.32	5/3 ОЦ (открытые центра)
		53.33	5/3 НЦ (нагруженные центра)
4	УПРАВЛЕНИЕ	1	Пневмоуправляемый
3	ИСПОЛНЕНИЕ	8	Бистабильный
		6	Моностабильный, воздушная пружина
		9	Моностабильный, пружинный возврат



ISO 1



ISO 2



ISO 3

Основные размеры распределителей



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ:

Одноместная плата с выходами с боку (VDMA 24345)		Одноместная плата с выходами вниз (VDMA 24345)	
<p>1101.14 (ISO 1) 1102.14 (ISO 2) 1103.14 (ISO 3)</p>	 <p>Каналы 1, 2, 3, 4, 5 : G1/4"(ISO 1), G3/8"(ISO 2), G1/2"(ISO 3). Каналы 12, 14 : G1/8"</p>	<p>1101.15 (ISO 1) 1102.15 (ISO 2) 1103.15 (ISO 3)</p>	 <p>Каналы 1, 2, 3, 4, 5 : G1/4"(ISO 1), G3/8"(ISO 2), G1/2"(ISO 3). Каналы 12, 14 : G1/8"</p>

Секция универсальная многоместной плиты (боковое и нижнее расположение отверстий)		Концевой блок многоместной плиты ISO 1	
<p>1101.00 (ISO 1) 1102.00 (ISO 2) 1103.00 (ISO 3)</p>	 <p>Каналы 1, 2, 3, 4, 5 : G1/4"(ISO 1), G3/8"(ISO 2), G3/4"(ISO 3). Каналы 12, 14 : G1/8"</p>	<p>1101.09 (ISO 1)</p>	 <p>Каналы: G3/8"</p>

Концевой блок многоместной плиты ISO 3		Переходник	
<p>1103.11 (ISO 3)</p>	 <p>Каналы: G1"</p>	<p>1100.2-1 (с ISO 2 на 1) 1100.3-2 (с ISO 3 на 2)</p>	 <p>Каналы: без резьбы</p>

Концевой блок универсальный для многоместной плиты			
<p>1101.10 (ISO 1) 1102.10 (ISO 2)</p>	<p>ВЫХОДЫ ГЛУХИЕ</p> 	 <p>Каналы: горизонтальные: G3/8"(ISO1), G1/2"(ISO 2) вертикальные: G1/4"(ISO1), G3/8"(ISO 2)</p> <p>* Все каналы имеют резьбу, а глухие каналы могут быть самостоятельно доработаны до сквозных путем высверливания перемычки.</p>	
<p>1101.11 (ISO 1) 1102.11 (ISO 2)</p>	<p>ВЫХОДЫ В БОК</p> 		
<p>1101.12 (ISO 1) 1102.12 (ISO 2)</p>	<p>ВЫХОДЫ ВВЕРХ</p> 		
<p>1101.13 (ISO 1) 1102.13 (ISO 2)</p>	<p>ВЫХОДЫ ВНИЗ</p> 		

Заглушка	
<p>1101.16 (ISO 1) 1102.16 (ISO 2) 1103.16 (ISO 3)</p>	 <p>Монтажные винты в комплекте</p>