



Быстроразъемные соединения с самозапирианием Серия А300

Быстроразъемные соединения с самозапирианием применяются для подключения и отключения переносного пневматического инструмента и различных пневмоприспособлений к магистрали сжатого воздуха, без отключения давления. Такой способ подключения экономит значительное количество времени и очень удобен. Соединения состоят из пневморозетки и штекера. Пневморозетка включает в себя обратный клапан и фиксатор. Сжатый воздух подводится со стороны пневморозетки, которая закрывает магистраль при вынутом штекере и открывает магистраль при вставленном штекере.

Представлены двумя типоразмерами: УНИВЕРСАЛЬНЫМИ и МИНИ.

Пневморозетки УНИВЕРСАЛЬНОГО типоразмера совместимы с штекерами большинства стандартов, в частности выполненными по стандарту D (Германия), I (Италия), S (Швеция), USA (США), что делает их УНИВЕРСАЛЬНЫМИ.

Пневморозетки типоразмера МИНИ предназначены для задач компактного размещения.


Присоединение: резьба цилиндрическая трубная 1/8...1/2 по ISO 228 (BSP), наконечник «елочка» для соединения с резиновыми рукавами внутренним диаметром 7, 9, 12 мм и соединение под пластиковую трубку сечением 6 x 4 мм, 8 x 6 мм и 10 x 8 мм.

Корпус: латунь никелированная, пружина и шарики фиксатора—углеродистая сталь. Максимальное рабочее давление 16 бар. Температура эксплуатации –40...+80°С. Максимальный расход при 6 бар: 2000 нл/мин (УНИВЕРСАЛЬНЫЕ) и 1000 нл/мин (МИНИ)

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ

ПНЕВМОРОЗЕТКА


	КОД	Соединение
	A320/2	G1/4
	A320/3	G3/8
	A320/4	G1/2

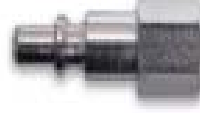
	A321/2	G1/4
	A321/3	G3/8
	A321/4	G1/2

	A323/2	8x6 мм
	A323/3	10x8 мм

	A324/1	6 мм
	A324/3	8 мм
	A324/4	10 мм

ШТЕКЕР

	КОД	Соединение
	A340/5	G1/4
	A340/6	G3/8
A340/7	G1/2	

	A341/5	G1/4
	A341/6	G3/8


	A344/6	8x6 мм
	A344/7	10x8 мм


	A345/5	6 мм
	A345/6	8 мм
	A345/7	10 мм

МИНИ


ПНЕВМОРОЗЕТКА


	КОД	Соединение
	A360/1	G1/8
A360/2	G1/4	


	A361/1	G1/8
	A361/2	G1/4

	A362/1	6x4 мм
	A362/2	8x6 мм

ШТЕКЕР

	КОД	Соединение
	A365/1	G1/8
A365/2	G1/4	

	A366/1	G1/8
	A366/2	G1/4

	A367/1	6x4 мм
	A367/2	8x6 мм