

СЕРИЯ МА

Фитинги серии МА представляют собой серию стандартных фитингов с быстросъемным push-in цанговым присоединением пневматических пластиковых трубок (полиэтилен, рилсан, полиуретан и т.д.). Соединение трубки с фитингом осуществляется очень просто и удобно без дополнительных инструментов одним движением руки в любой части пневмосистемы. Также просто осуществляется и разъединение трубки от фитинга.



www.pnevmotrubka.ru



MA11		MA12		MA13		MA14		MA15	
Øtub	D	Øtub	D	Øtub	D	Øtub	D	Øtub	D
4	R1/8, R1/4	3	M3x0,5, M5x0,8	4	G1/8	4	R1/8, R1/4	4	R1/8, R1/4
6	R1/8, R1/4	4	M5x0,8, M6x1,	6	G1/8, G1/4	6	R1/8, R1/4	6	R1/8, R1/4
8	R1/8, R1/4, R3/8	4	G1/8, G1/4	8	G1/8, G1/4	8	R1/8, R1/4	8	R1/8, R1/4, R3/8
10	R1/4, R3/8, R1/2	6	M5x0,8, M6x1,	10	G1/4, G3/8	10	R1/4, R3/8	10	R1/4, R3/8
12	R1/4, R3/8, R1/2	6	G1/8, G1/4					12	R3/8, R1/2
14	R3/8, R1/2	6	M12x1,25,					14	R3/8, R1/2
		6	M12x1,5						
		8	G1/8, G1/4, G3/8						
		10	G1/4, G3/8, G1/2						
		12	G1/4, G3/8, G1/2						
		14	G3/8, G1/2						



MA16		MA17		MA18		MA19		MA20	
Øtub	D	Øtub	D	Øtub	D	Øtub	D	Øtub	D
3	M5x0,8	4	G1/8	3	M3x0,5, M5x0,8	4	G1/8	4	R1/8, R1/4
4	M5x0,8, M6x1,	6	G1/8, G1/4	4	M5x0,8, G1/8	6	G1/8, G1/4	6	R1/8, R1/4
4	G1/8, G1/4	8	G1/8, G1/4	6	M5x0,8	8	G1/8, G1/4	8	R1/8, R1/4, R3/8
6	M5x0,8, M6x1,	10	G1/4, G3/8	6	G1/8, G1/4			10	R1/4, R3/8
6	G1/8, G1/4			8	G1/8, G1/4			12	R3/8, R1/2
6	M12x1,25,			10	G1/4, G3/8				
6	M12x1,5			12	G3/8, G1/2				
8	G1/8, G1/4, G3/8								
10	G1/4, G3/8, G1/2								
12	G1/4, G3/8, G1/2								
14	G3/8, G1/2								

Øtub - Диаметр трубки, мм

D - Тип резьбового соединения

R - наружная трубная коническая резьба

G - трубная цилиндрическая резьба

M - метрическая резьба

СЕРИЯ MA

- Области применения: пневматические системы с фильтрованным сжатым воздухом
- Рабочее давление: 0 ... 15 bar
- Рабочая температура: -20 ... +70 °C
- Материал корпуса: никелированная латунь
- Соединения: резьбовые / быстрозъемные (цанга)



MA21		MA22		MA23		MA24		MA25	
Øtub	D	Øtub	D	Øtub	D	Øtub	D	Øtub 1	Øtub 2
4	G1/8	4	M5x0,8, G1/8	4	R1/8, R1/4	4	G1/8, G1/4	3	4
6	G1/8, G1/4	6	M5x0,8	6	R1/8, R1/4	6	G1/8, G1/4	4	6, 8, 10, 12
8	G1/8, G1/4, G3/8	6	G1/8, G1/4	8	R1/8, R1/4	8	G1/8, G1/4	6	4, 8, 10, 12, 14
10	G1/4, G3/8	8	G1/8, G1/4	10	R1/4, R3/8	10	G1/4, G3/8	8	6, 10, 12, 14
		10	G1/4, G3/8	12	R3/8, R1/2	12	G3/8, G1/2	10	12, 14
		12	G3/8, G1/2					12	14



ООО "КИП-Сервис"



MA26		MA27		MA28		MA29		MA37	
Øtub 1	Øtub 2	Øtub 1	Øtub 2	Øtub 1	Øtub 2	Øtub 1	Øtub 2	Øtub 1	Øtub 2
3	3	3	M10x1	3	3	3	3	4	4
4	4	4	M12x1	4	4	4	4	6	6
6	6	6	M14x1	6	6	6	6	8	8
6	4	8	M16x1	8	8	8	8		
8	8	10	M18x1	10	10	10	10		
8	6	12	M20x1	12	12	12	12		
10	10			14	14	14	14		
10	8								
12	12								
14	14								



Øtub	D
4	M5x0,8, G1/8
6	G1/8, G1/4
8	G1/8, G1/4



Øtub	D
4	M5x0,8, G1/8
6	G1/8, G1/4
8	G1/8, G1/4

MA41

MA42