

Коллектор быстроразъемных соединений

Серия KM-XRT01

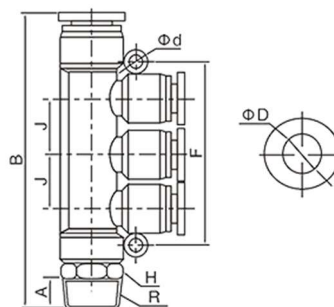
- Малые габариты и вес.
- Длительный срок службы
- Компактный и быстрый монтаж трубок

Технические характеристики

Рабочая среда	Сжатый воздух, вакуум (исполнение для воды по запросу)
Макс. рабочее давление	1.3 МПа
Диапазон рабочего давления	0 ~ 0.9 МПа
Температура окружающей среды	-5 ~ 60°C
Совместимые трубки	Полиуретан
Материалы	Латунь, нейлон

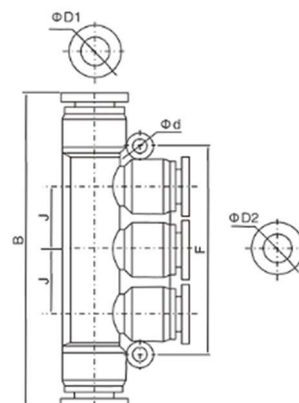
Данные для заказа и размеры

Серия KM14-XRT01 (БРС – резьба)



Номер для заказа	ØD	R	A	B	H	F	J	Ød	Вес, г
KM14-04-06-01S-3-XRT01	4	R1/8	7	68.5	10	37	12	2.5	-
KM14-04-06-02S-3-XRT01	4	R1/4	9	71.5	14	37	12	2.5	26
KM14-06-08-01S-3-XRT01	6	R1/8	7	76	12	43	13.5	3.5	33
KM14-06-08-02S-3-XRT01	6	R1/4	9	78	14	43	13.5	3.5	33
KM14-06-08-03S-3-XRT01	6	R3/8	10	79	17	43	13.5	3.5	41
KM14-08-10-02S-3-XRT01	8	R1/4	10	90.5	14	55	17.5	4	48
KM14-08-10-03S-3-XRT01	8	R3/8	10	91	17	55	17.5	4	48
KM14-08-10-04S-3-XRT01	8	R1/2	11	92	21	55	17.5	4	71

Серия KM13-XRT01 (БРС – БРС)



Номер для заказа	ØD1	ØD2	B	F	J	Ød	Вес, г
KM13-04-06-3-XRT01	6	4	68.5	43	13.5	3.5	13
KM13-04-08-3-XRT01	8	4	80	55	17.5	4	16
KM13-06-08-3-XRT01	8	6	80	55	17.5	4	22
KM13-06-10-3-XRT01	10	6	97	62.5	20	4	23
KM13-08-10-3-XRT01	10	8	97	62.5	20	4	27