

# Миниатюрные резьбовые соединения

## Серия M-XRT01

- Миниатюрные размеры
- Соединительная накидная гайка обеспечивает простой монтаж и демонтаж при высоком удерживающем усилии трубки

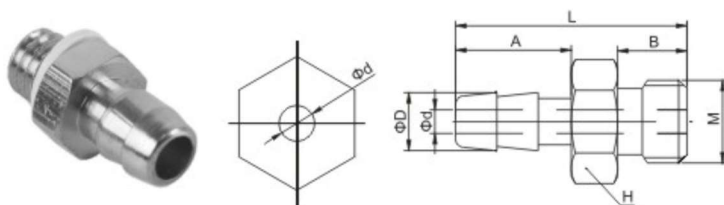


### Технические характеристики

Рабочая среда	Сжатый воздух (исполнение для воды по запросу)
Макс. испытательное давление	1.32 МПа
Диапазон рабочего давления	-99.99 кПа ~ 0.9 МПа
Температура окружающей среды	0 ~ 60°C
Совместимые трубки	Полиуретан
Материал корпуса и накидной гайки	Латунь никелированная

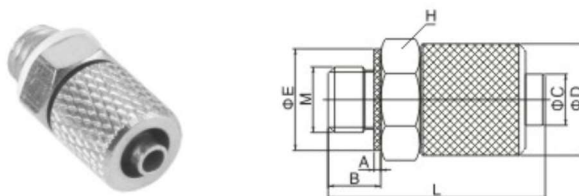
### Данные для заказа и размеры

#### Прямое резьбовое соединение со штуцером Серия M-5AU



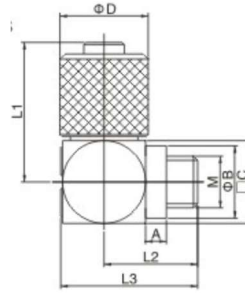
Номер для заказа	ØD	L	A	Ød	H	M	Вес, г
<b>M-5AU-3-XRT01</b>	3	14	7	1.2	8	M5	2
<b>M-5AU-4-XRT01</b>	3.5			1.8			
<b>M-5AU-6-XRT01</b>	5			3.3			

#### Прямое быстроразъёмное соединение Серия M-5H



Номер для заказа	ØD	A	B	ØC	ØE	M	H	L	Вес, г
<b>M-5H-4-XRT01</b>	7	0.5	4	2	7	M5	7	15.5	3
<b>M-5H-6-XRT01</b>	8.5			4			8	16.5	4

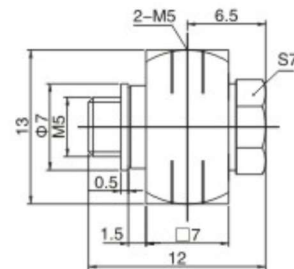
**Угловое быстроразъёмное соединение  
Серия M-5HLH**



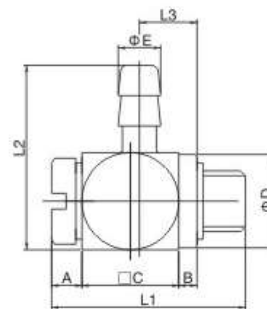
Номер для заказа	ØD	A	ØB	□C	M	L1	L2	L3	Вес, г
<b>M-5HLH-4-XRT01</b>	7	2	7	8	M5	12.5	8	12.2	5
<b>M-5HLH-6-XRT01</b>	8.5					13.5			7

**Тройник резьбовой  
Серия M-5UT**

Номер для заказа	Вес, г
<b>M-5UT-XRT01</b>	5



**Резьбовое угловое соединение со штуцером  
Серия M-5ALHU**



Номер для заказа	ØD	A	ØB	□C	ØE	L1	L2	L3	Вес, г
<b>M-5ALHU-3-XRT01</b>	7.7	2.5	7	8	2.5	16	15.2	4.75	5
<b>M-5ALHU-4-XRT01</b>					3.5				
<b>M-5ALHU-6-XRT01</b>					5.5				