

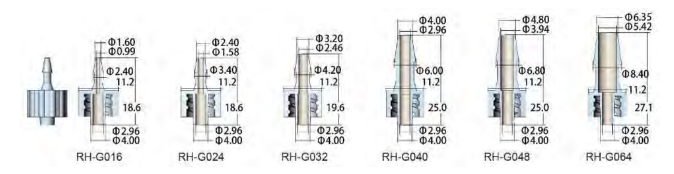
Спецификация адаптеров Люэра (Luer Adapter)

Адаптеры Люэра типа «папа» с наконечником «ёлочка» (Male Luer-to-Barb):



Модель	Описание	Внутренний диаметр трубки (мм)	Материал
RH-G016	Адаптер Люэра типа «папа» с наконечником «ёлочка» на 1.6 мм	0.8-1.6мм	
RH-G024	Адаптер Люэра типа «папа» с наконечником «ёлочка» на 2.4 мм	1.6-2.4 мм	
RH-G032	Адаптер Люэра типа «папа» с наконечником «ёлочка» на 3.2 мм	2.4-3.2 мм	
RH-G040	Адаптер Люэра типа «папа» с наконечником «ёлочка» на 4.0 мм	3.2-4.0 мм	Полипропилен
RH-G048	Адаптер Люэра типа «папа» с наконечником «ёлочка» на 4.8 мм	4.0-4.8 мм	
RH-G064	Адаптер Люэра типа «папа» с наконечником «ёлочка» на 6.4 мм	4.8-6.4 мм	

Размер разъема адаптеров Люэра типа «папа» с наконечником «ёлочка» (Male Luer-to-Barb), единица измерения мм:



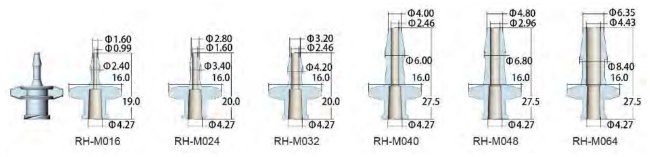
Адаптеры Люэра типа «мама» с наконечником «ёлочка» (Female Luer to Barbed Adapters):



Модель	Описание	Внутренний диаметр	Материал
		трубки (мм)	
	Адаптер Люэра типа		
RH-M016	«мама» с	0.8-1.6 мм	
KII-WOTO	наконечником	0.8-1.0 MM	
	«ёлочка» на 1.6 мм		
	Адаптер Люэра типа	1.6-2.4 мм	Полипропилен
RH-M024	«мама» с		
K11-W024	наконечником	1.0-2.4 MM	
	«ёлочка» на 2.4 мм		
	Адаптер Люэра типа		
RH-M032	«мама» с	2.4-3.2 MM	
K11-1V1U32	наконечником	2.4-3.2 MINI	
	«ёлочка» на 3.2 мм		

	Адаптер Люэра типа		
RH-M040	«мама» с	3.2-4.0 мм	
K11-1010-40	наконечником	5.2-4.0 MM	
	«ёлочка» на 4.0 мм		
	Адаптер Люэра типа		
RH-M048	«мама» с	4.0-4.8 мм	
K11-1v1048	наконечником		
	«ёлочка» на 4.8 мм		
	Адаптер Люэра типа		
RH-M064	«мама» с	4.8-6.4 мм	
K11-1/1004	наконечником	7.0-0.7 MM	
	«ёлочка» на 6.4 мм		

Размер разъема адаптеров Люэра типа «мама» с наконечником «ёлочка», единица измерения мм:



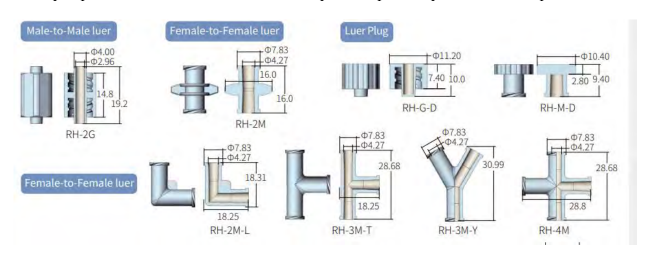
Переходники для соединения адаптеров Люэр – Люэр (Luer-to-Luer Adapters):



Модель	Описание	Материал
RH-2G	Прямой переходник для адаптеров типа «папа», Male Luer×Male Luer	
RH-2M Прямой переходник для адаптеров типа «мама», Female Luer×Femle Luer		Полипропилен
RH-2M-L	L- тип адаптера Люэра типа «мама»	
RH-3M-Y	Y- тип адаптера Люэра типа «мама»	

RH-3M-T	Т- тип адаптера Люэра типа «мама»
RH-4M	Тип крестик адаптера Люэра типа «мама»
RH-G-D	Разъем адаптера Люэра типа «папа» (Luer Plug)
RH-M-D	Разъем адаптера Люэра типа «мама» (Luer Plug)

Размер переходников для соединения адаптеров Люэр – Люэр, единица измерения мм:



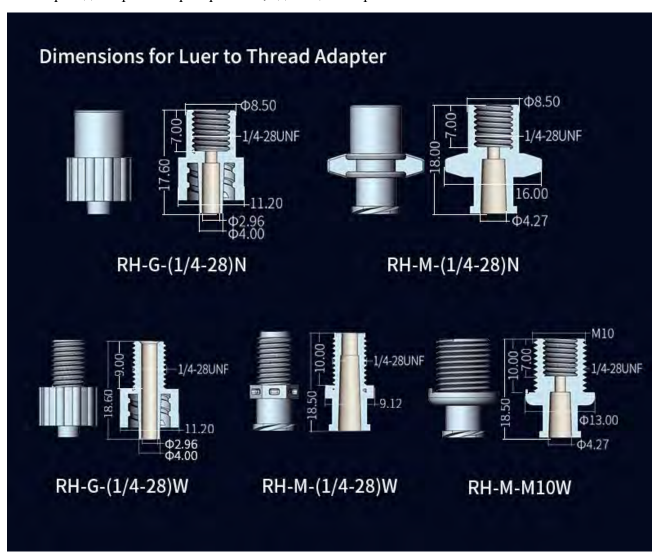
Адаптеры Люэра с резьбой (Luer-to-Thread Adapters):



Модель	Описание	Материал
DII C (1/4 20)NI	Адаптер Люэра «папа» для 1/4-28UNF	
RH-G-(1/4-28)N	адаптера «мама» с резьбой	
RH-M-(1/4-28)N	Адаптер Люэра «мама» для 1/4-28UNF	Полите
	адаптера «мама» с резьбой	Полипропилен
RH-G-(1/4-28)W	Адаптер Люэра «папа» для 1/4-28UNF	
	адаптера «папа» с резьбой	

RH-M-M10W	Адаптер Люэра «мама» для М10 адаптера папа» с резьбой	
RH-M-(1/4-28)W	Адаптер Люэра «мама» для 1/4-28UNF адаптера папа» с резьбой	

Размеры адаптеров Люэра с резьбой, единица измерения мм:

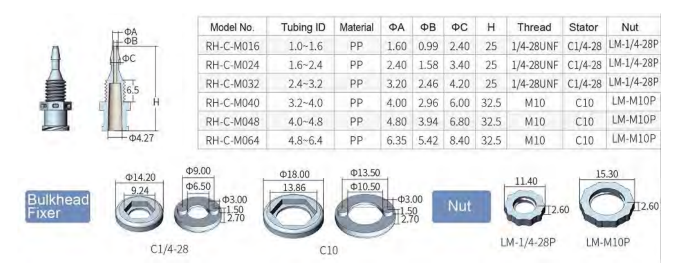


Комплект с адаптером Люэра типа «мама» для крепежа на поверхности (Female Luer Bulkhead):

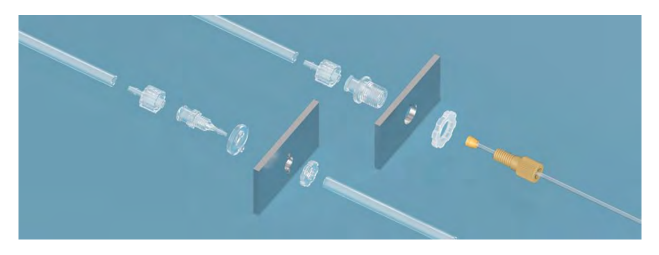


Модель	Описание	Внутренний диаметр трубки (мм)	Материал
RH-C-M016	Адаптер Люэра с концом типа «ёлочка» на 1.6 мм	0.8-1.6 мм	
RH-C-M024	Адаптер Люэра с концом типа «ёлочка» на 2.4 мм	1.6-2.4 мм	
RH-C-M032	Адаптер Люэра с концом типа «ёлочка» на 3.2 мм	2.4-3.2 мм	
RH-C-M040	Адаптер Люэра с концом типа «ёлочка» на 4.0 мм	3.2-4.0 мм	
RH-C-M048	Адаптер Люэра с концом типа «ёлочка» на 4.8 мм	4.0-4.8 мм	Полипропилен медицинского класса
RH-C-M064	Адаптер Люэра с концом типа «ёлочка» на 6.4 мм	4.8-6.4 мм	
C06	1/4-28UNF Статор для монтажа	/	
C10	M10 Статор для монтажа	/	
LM-1/4-28P	1/4-28UNF Крепежная гайка	/	1
LM-M10P	M10 Крепежная гайка	/	1

Размеры адаптеров Люэра типа «мама» в комплекте (Female Luer Bulkhead):



Этапы монтажа комплекта с адаптером Люэра типа «мама» (Female Luer Bulkhead):



- Шаг 1. Просверлите отверстие на панели или доске. Диаметр отверстия должен быть такой же или немного больше, чем диаметр наружной резьбы статора (1/4—28 или М10 варьируется в зависимости от номера модели) адаптера Люэра.
- Шаг 2. Просверлите два небольших отверстия для монтажа статора. Диаметр данных отверстий такой же или немного больше внешнего диаметра тиснения статора (диаметр 3.0 мм, глубина 1.5 мм).
- Шаг 3. Вставьте монтажный статор в два небольших отверстия, проденьте через него адаптер Люэра.
- Шаг 4. Закрутите фиксирующую гайку на адаптере до тех пор, пока она не будет хорошо затянута.
- Шаг 5. Присоедените к адаптеру из комплекта подходящий по размеру адаптер Люэра типа «папа» (Male Luer-to-Barb). Убедитесь, что адаптеры плотно прилегают друг к другу.
- Шаг 6. Присоедините подготовленные 2 гибкие трубки/шланги к концам адаптеров Люэра.

