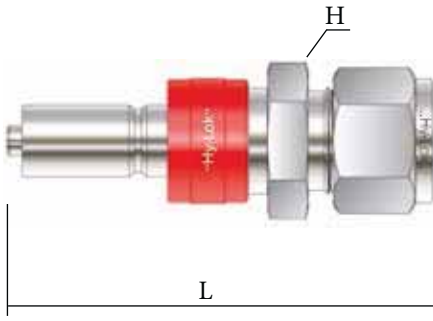


Быстроразъемные соединения *Hy-Lok*

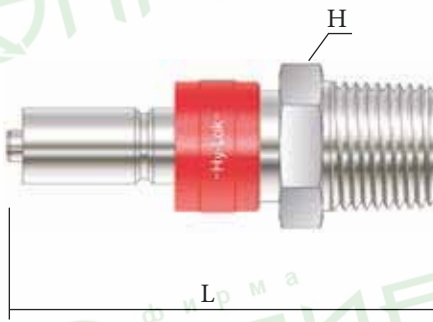
Штуцеры

С трубными фитингами под трубку



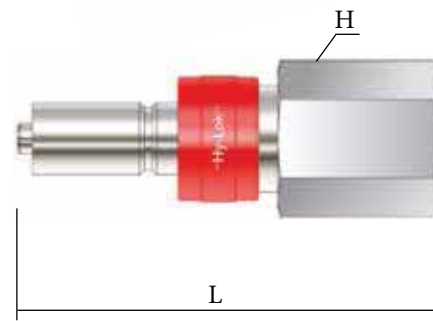
Кодировка		Наружный диаметр трубы O.D.	Серия	Коэффициент расхода (Cv)		Размеры			
SESO	DESO			SESO	DESO	L		H «под ключ»	
						SESO	DESO	мм	дюйм
Q1SSH-2T	Q1DSH-2T	1/8"	Q1	0.08	0.08	58.9	60.4	15.8	5/8
Q1SSH-4T	Q1DSH-4T	1/4"	Q1	0.30	0.20	59.9	61.5	15.8	5/8
Q2SSH-6T	Q2DSH-6T	3/8"	Q2	1.00	0.50	64.0	67.1	19.1	3/4
Q3SSH-8T	Q3DSH-8T	1/2"	Q3	2.40	1.50	75.2	80.3	23.8	15/16
Q1SSH-6M	Q1DSH-6M	6мм	Q1	0.30	0.20	59.9	61.5	15.8	5/8
Q2SSH-10M	Q2DSH-10M	10мм	Q2	1.00	0.50	67.3	70.4	19.1	3/4
Q3SSH-12M	Q3DSH-12M	12мм	Q3	2.40	1.50	75.2	80.3	23.8	15/16

С наружной резьбой



Кодировка		Размер резьбы	Серия	Коэффициент расхода (Cv)		Размеры			
SESO	DESO			SESO	DESO	L		H «под ключ»	
						SESO	DESO	мм	дюйм
Q1SSM-2N	Q1DSM-2N	1/8" NPT	Q1	0.3	0.2	52.6	54.1	15.8	5/8
Q1SSM-4N	Q1DSM-4N	1/4" NPT	Q1	0.3	0.2	56.4	57.9	15.8	5/8
Q2SSM-4N	Q2DSM-4N	1/4" NPT	Q2	0.9	0.5	58.9	61.9	19.1	3/4
Q2SSM-6N	Q2DSM-6N	3/8" NPT	Q2	0.8	0.5	59.7	62.7	19.1	3/4
Q3SSM-8N	Q3DSM-8N	1/2" NPT	Q3	2.0	1.3	72.1	77.2	23.8	15/16
Q1SSM-4R	Q1DSM-4R	1/4" BSPT	Q1	0.3	0.2	56.4	57.9	15.8	5/8
Q2SSM-6R	Q2DSM-6R	3/8" BSPT	Q2	0.8	0.5	59.7	62.7	19.1	3/4
Q3SSM-8R	Q3DSM-8R	1/2" BSPT	Q3	2.0	1.3	72.1	77.2	23.8	15/16

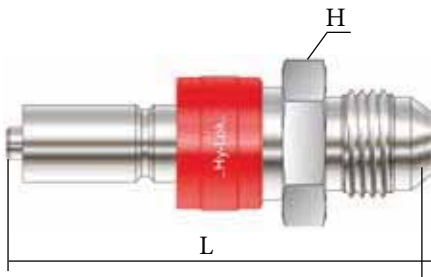
С внутренней резьбой



Кодировка		Размер резьбы	Серия	Коэффициент расхода (Cv)		Размеры			
SESO	DESO			SESO	DESO	L		H «под ключ»	
						SESO	DESO	мм	дюйм
Q1SSF-2N	Q1DSF-2N	1/8" NPT	Q1	0.3	0.2	51.1	52.6	15.8	5/8
Q1SSF-4N	Q1DSF-4N	1/4" NPT	Q1	0.3	0.2	57.4	58.9	19.1	3/4
Q2SSF-4N	Q2DSF-4N	1/4" NPT	Q2	0.9	0.5	59.7	62.7	19.1	3/4
Q2SSF-6N	Q2DSF-6N	3/8" NPT	Q2	0.8	0.5	59.7	62.7	22.2	7/8
Q3SSF-8N	Q3DSF-8N	1/2" NPT	Q3	2.0	1.3	71.6	76.7	26.9	1 1/16
Q1SSF-4R	Q1DSF-4R	1/4" BSPT	Q1	0.3	0.2	57.4	58.9	19.1	3/4
Q2SSF-6R	Q2DSF-6R	3/8" BSPT	Q2	0.8	0.5	59.7	62.7	22.2	7/8
Q3SSF-8R	Q3DSF-8R	1/2" BSPT	Q3	2.0	1.3	71.6	76.7	26.9	1 1/16

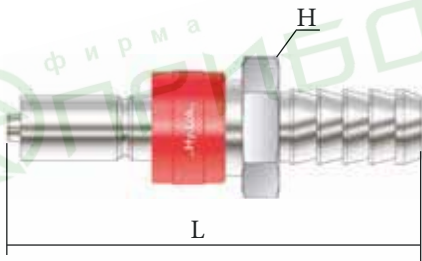
Быстроразъемные соединения *Hu-Lok*

Под развальцовку 37° С



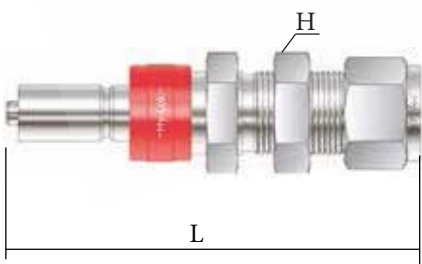
Кодировка		Наружный диаметр трубы O.D.	Серия	Коэффициент расхода (Cv)		Размеры			
SESO	DESO			SESO	DESO	L		H «под ключ»	
						мм	мм	мм	дюйм
Q1SS3F-4T	Q1DS3F-4T	1/4"	Q1	0.3	0.2	56.1	57.7	15.8	5/8
Q2SS3F-6T	Q2DS3F-6T	3/8"	Q2	1.0	0.5	58.8	61.9	19.1	3/4
Q3SS3F-8T	Q3DS3F-8T	1/2"	Q3	2.4	1.5	70.1	75.2	23.8	15/16

С елочкой под шланг



Кодировка		Наружный диаметр трубы O.D.	Серия	Коэффициент расхода (Cv)		Размеры			
SESO	DESO			SESO	DESO	L		H «под ключ»	
						мм	мм	мм	дюйм
Q1SSH-4T	Q1DSH-4T	1/4"	Q1	0.3	0.2	62.2	63.8	15.8	5/8
Q2SSH-6T	Q2DSH-6T	3/8"	Q2	1.0	0.5	66.8	69.9	19.1	3/4
Q3SSH-8T	Q3DSH-8T	1/2"	Q3	2.0	1.3	77.3	82.4	23.8	15/16

С трубным фитингом и креплением на панель

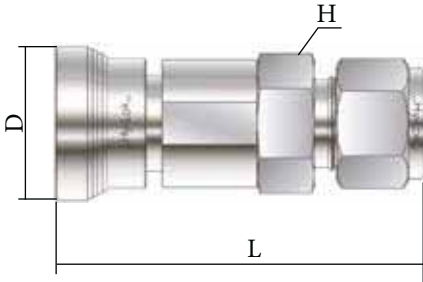


Кодировка		Наружный диаметр трубы O.D.	Серия	Размеры					
SESO	DESO			L		Min отверстие в панели	Max толщина панели	H «под ключ»	
				SESO	DESO			мм	мм
Q1SBH-4T	Q1DSBH-4T	1/4"	Q1	69.6	71.1	11.9	6.4	15.8	5/8
Q2SBH-6T	Q2DSBH-6T	3/8"	Q2	74.2	78.0	15.1	6.9	19.1	3/4
Q3SBH-8T	Q3DSBH-8T	1/2"	Q3	87.1	92.2	19.8	6.6	23.8	15/16
Q1SBH-6M	Q1DSBH-6M	6мм	Q1	69.6	71.1	11.9	6.4	16.0	5/8
Q2SBH-10M	Q2DSBH-10M	10мм	Q2	77.7	78.7	16.7	6.9	22.0	7/8
Q3SBH-12M	Q3DSBH-12M	12мм	Q3	87.1	92.2	19.6	6.6	24.0	15/16

Быстроразъемные соединения *Hy-Lok*

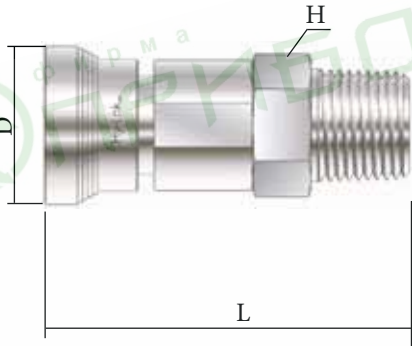
Тела

С трубным фитингом и креплением на панель



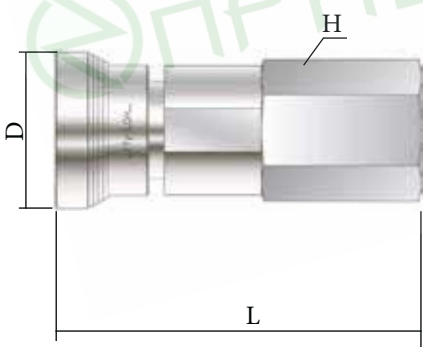
Кодировка	Наружный диаметр трубы O.D.	Серия	L	D	H «под ключ»	
			мм	мм	мм	дюйм
Q1BH-2T	1/8"	Q1	57.4	23.1	15.8	5/8
Q1BH-4T	1/4"	Q1	58.4	23.1	15.8	5/8
Q2BH-6T	3/8"	Q2	65.5	26.2	19.1	3/4
Q3BH-8T	1/2"	Q3	78.5	30.7	23.8	15/16
Q1BH-6M	6мм	Q1	58.4	23.1	15.8	5/8
Q2BH-10M	10мм	Q2	68.1	26.2	19.1	3/4
Q3BH-12M	12мм	Q3	78.5	30.7	23.8	15/16

С наружной резьбой



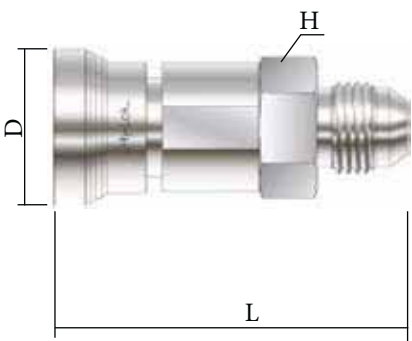
Кодировка	Размер резьбы	Серия	L	D	H «под ключ»	
			мм	мм	мм	дюйм
Q1BM-2N	1/8" NPT	Q1	51.1	23.1	15.8	5/8
Q1BM-4N	1/4" NPT	Q1	54.9	23.1	15.8	5/8
Q2BM-4N	1/4" NPT	Q2	60.5	26.2	19.1	3/4
Q2BM-6N	3/8" NPT	Q2	60.5	26.2	19.1	3/4
Q3BM-8N	1/2" NPT	Q3	75.4	30.7	23.8	15/16
Q1BM-4R	1/4" BSPT	Q1	54.9	23.1	15.8	5/8
Q2BM-6R	3/8" BSPT	Q2	60.5	26.2	19.1	3/4
Q3BM-8R	1/2" BSPT	Q3	75.4	30.7	23.8	15/16

С внутренней резьбой



Кодировка	Размер резьбы	Серия	L	D	H «под ключ»	
			мм	мм	мм	дюйм
Q1BF-2N	1/8" NPT	Q1	54.9	23.1	15.8	5/8
Q1BF-4N	1/4" NPT	Q1	61.5	23.1	19.1	3/4
Q2BF-4N	1/4" NPT	Q2	64.5	26.2	19.1	3/4
Q2BF-6N	3/8" NPT	Q2	65.3	26.2	22.2	7/8
Q3BF-8N	1/2" NPT	Q3	81.8	30.7	26.9	1 1/16
Q1BF-4R	1/4" BSPT	Q1	61.5	23.1	19.1	3/4
Q2BF-6R	3/8" BSPT	Q2	65.3	26.2	22.2	7/8
Q3BF-8R	1/2" BSPT	Q3	81.8	30.7	26.9	1 1/16

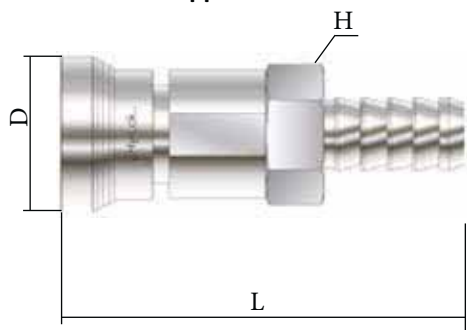
Под развальцовку 37° С



Кодировка	Наружный диаметр трубы	Серия	L	D	H «под ключ»	
			мм	мм	мм	дюйм
Q1B3F-4T	1/4"	Q1	54.6	23.1	15.8	5/8
Q2B3F-6T	3/8"	Q2	60.3	26.2	19.1	3/4
Q3B3F-8T	1/2"	Q3	73.4	30.7	23.8	15/16

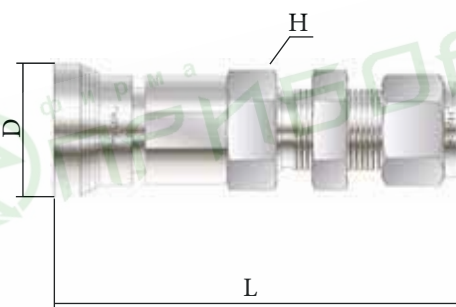
Быстроразъемные соединения *Hu-Lok*

С елочкой под шланг



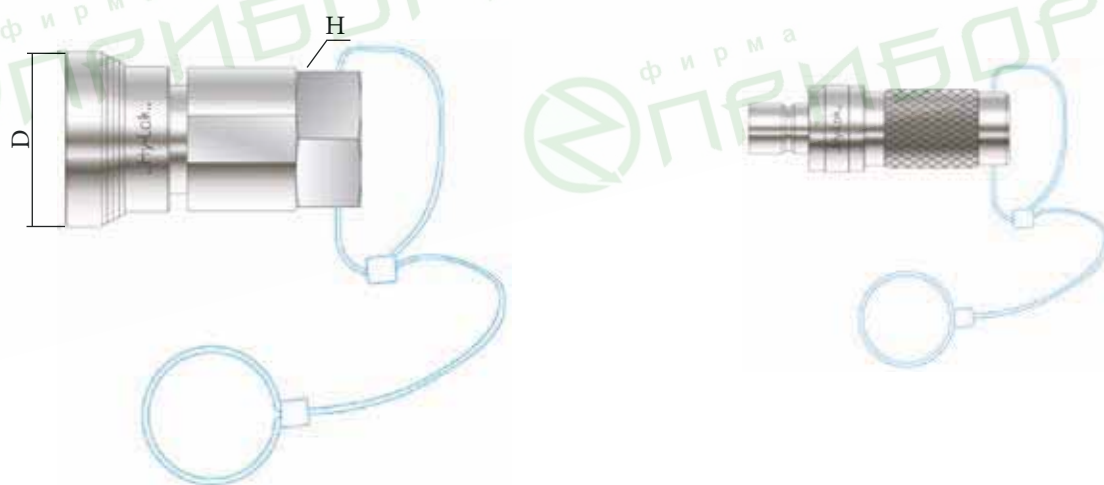
Кодировка	Наружный диаметр трубы	Серия	L	D	H «под ключ»	
			мм	мм	мм	дюйм
Q1ВНВ-4Т	1/4"	Q1	60.7	23.1	15.8	5/8
Q2ВНВ-6Т	3/8"	Q2	68.3	26.2	19.1	3/4
Q3ВНВ-8Т	1/2"	Q3	80.6	30.7	23.8	15/16

С фитингом и креплением на панель



Кодировка	Наружный диаметр трубы	Серия	L	D	Мин. диаметр отверстия в панели	Макс. толщина панели	H «Под ключ»	
			мм	мм	мм	мм	мм	дюйм
Q1ВВН-4Т	1/4"	Q1	67.8	23.1	11.9	6.4	15.8	5/8
Q2ВВН-6Т	3/8"	Q2	75.7	26.2	15.1	6.9	19.1	3/4
Q3ВВН-8Т	1/2"	Q3	90.4	30.7	19.8	6.6	23.8	15/16
Q1ВВН-6М	6мм	Q1	67.8	23.1	11.9	6.4	16.0	5/8
Q2ВВН-10М	10мм	Q2	75.9	26.2	16.7	6.9	22.0	7/8
Q3ВВН-12М	12мм	Q3	90.4	30.7	19.6	6.6	24.0	15/16

Защитные колпачки



Защитные колпачки для игл БРС

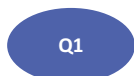
Кодировка	Серия	D	H «под ключ»	
		мм	мм	дюйм
Q1SP	Q1	23.1	15.8	5/8
Q2SP	Q2	26.2	19.1	3/4
Q3SP	Q3	30.7	23.8	15/16

Защитны колпачки для тел БРС

Кодировка	Серия
Q1BP	Q1
Q2BP	Q2
Q3BP	Q3

Быстроразъемные соединения **Hy-Lok**

Подбор кодировки



Q1

Серии

- Q1 - 1/4"(6мм)
- Q2 - 3/8"(10мм)
- Q3 - 1/2"(12мм)



B

Тип изделия

- B - тело
- SS - штуцер SESO
- DS - штуцер DESO
- SP - колпачок на иглу
- BP - колпачок на тело



H

Подсоединение

- H - фитинг Hy-Lok
- M - наружная резьба NPT
- F - внутренняя резьба NPT
- 3F -37° - развальцовка
- HB - елочка под шланг
- BH - фитинг с креплением на панель



4T

Размер подсоединения



EP

Уплотнение кольца O-Ring

- BU - NBR (Buna N)
- KA - Kalrez
- NE - Неопрен
- EP - Этилен-пропилен



S316

Материал тела

- S316 - нержавеющая сталь
- BRAS - латунь

трубка

Глубина проникновения

Дюймовая трубка	Наружный диаметр (дюймы) O.D.	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"
	Обозначение		2T	4T	6T
Метрическая трубка	Наружный диаметр (дюймы) O.D.	6мм	8мм	10мм	12мм
	Обозначение	6M	8M	10M	12M

Серия	глубина, мм	
	SESO	DESO
	мм	мм
Q1	27.7	29.2
Q2	30.0	33.0
Q3	37.6	42.7

резьба

Резьба	1/8" NPT	1/4" NPT	3/8" NPT	1/2" NPT
Обозначение	2N	4N	6N	8N
Резьба	1/8" BSPT	1/4" BSPT	3/8" BSPT	1/2" BSPT
Обозначение	2R	4R	6R	8R
Резьба	1/8" BSPP	1/4" BSPP	3/8" BSPP	1/2" BSPP
Обозначение	2G	4G	6G	8G

Чтобы вычислить суммарную длину БРС вычитите глубину проникновения из суммы длин штуцера и тела БРС

