

АН  
серия

## АДАПТЕРЫ ДЛЯ ГИБКИХ ШЛАНГОВ И ТРУБОК

Рабочая температура от -198 до +537 °С  
Максимальное рабочее давление 30 бар



# АДАПТЕРЫ ДЛЯ ГИБКИХ ШЛАНГОВ И ТРУБОК

**HSME® Corporation**

## НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ И ЛАТУНЬ

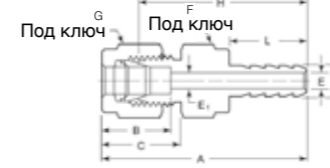
### ОСОБЕННОСТИ

- Спроектированы для использования с хомутами или фиксирующими гильзами
- Разнообразные торцевые соединения
- Адаптеры многоразовые



### Трубный адаптер

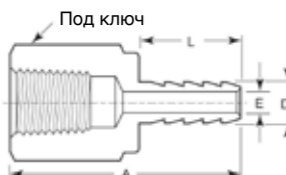
Номер	Торцевые соединения		Габаритные размеры, дюйм						
	Внутр. сеч. шланга	Адаптер	A	B	D	E	E1	F	L
AHAT 2-2T-SS	1/8	1/8	1.36	0.54	0.15	0.08	0.09	5/16	0.40
AHAT 2-4T-SS	1/8	1/4	1.16	0.64	0.15	0.08	0.19	3/8	0.40
AHAT 4-4T-SS	1/4	1/4	1.85	0.64	0.30	0.19	0.19	7/16	0.79
AHAT 4-6T-SS	1/4	3/8	1.91	0.70	0.30	0.19	0.28	7/16	0.79
AHAT 4-6MT-SS	1/4	6mm	1.88	0.64	0.30	0.19	0.18	7/16	0.79
AHAT 5-4T-SS	5/16	1/4	1.93	0.64	0.37	0.19	0.19	7/16	0.87
AHAT 6-4T-SS	3/8	1/4	1.93	0.64	0.45	0.30	0.17	9/16	0.87
AHAT 6-6T-SS	3/8	3/8	1.99	0.70	0.45	0.30	0.28	9/16	0.87
AHAT 6-8T-SS	3/8	1/2	2.25	0.96	0.45	0.30	0.39	5/8	0.87
AHAT 8-6T-SS	1/2	3/8	2.06	0.70	0.60	0.38	0.28	11/16	0.94
AHAT 8-8T-SS	1/2	1/2	2.32	0.96	0.60	0.38	0.39	11/16	0.94
AHAT 12-12T-SS	3/4	3/4	2.49	1.02	0.90	0.63	0.59	1 3/16	1.05
AHAT 16-16T-SS	1	1	3.02	1.30	1.20	0.88	0.80	1 3/8	1.19



### Адаптер с обжимными фитингами

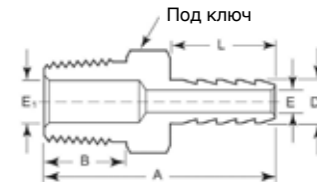
Номер	Торцевые соединения		Габаритные размеры, дюйм								
	Внутр. сеч. шланга	Трубка	A	B	D	E	E1	F	G	H	L
AHAD 2-2-SS	1/8	1/8	1.46	0.60	0.15	0.08	0.08	7/16	7/16	1.17	0.40
AHAD 4-2-SS	1/4	1/8	1.85	0.70	0.30	0.09	0.19	7/16	7/16	1.56	0.79
AHAD 4-4-SS	1/4	1/4	1.94	0.70	0.30	0.19	0.19	9/16	9/16	1.63	0.79
AHAD 6-4-SS	3/8	1/4	2.01	0.76	0.45	0.19	0.30	9/16	9/16	1.70	0.87
AHAD 6-6-SS	3/8	3/8	2.06	0.76	0.45	0.30	0.30	3/4	11/16	1.77	0.87
AHAD 8-8-SS	1/2	1/2	2.24	0.86	0.60	0.38	0.41	7/8	7/8	1.84	0.94

### Адаптер с внутренней резьбой



Номер	Торцевые соединения		Габаритные размеры, дюйм				
	Внутр. сеч. шланга	Резьба NPT	A	D	E	F	L
AHAF 2-2N-SS	1/8	1/8	1.11	0.15	0.08	9/16	0.40
AHAF 2-4N-SS	1/8	1/4	1.26	0.15	0.08	3/4	0.40
AHAF 3-2N-SS	3/16	1/8	1.29	0.23	0.12	9/16	0.59
AHAF 3-4N-SS	3/16	1/4	1.44	0.23	0.12	3/4	0.59
AHAF 4-2N-SS	1/4	1/8	1.47	0.30	0.19	9/16	0.79
AHAF 4-4N-SS	1/4	1/4	1.64	0.30	0.19	3/4	0.79
AHAF 4-6N-SS	1/4	3/8	1.71	0.30	0.19	7/8	0.79
AHAF 5-4N-SS	5/16	1/4	1.73	0.38	0.19	3/4	0.87
AHAF 5-6N-SS	5/16	3/8	1.82	0.38	0.19	7/8	0.87
AHAF 6-4N-SS	3/8	1/4	1.69	0.45	0.30	3/4	0.87
AHAF 6-6N-SS	3/8	3/8	1.78	0.45	0.30	7/8	0.87
AHAF 6-8N-SS	3/8	1/2	2.03	0.45	0.30	1 1/16	0.87
AHAF 8-8N-SS	1/2	1/2	2.13	0.60	0.38	1 1/16	0.94

### АДАПТЕР С ВНЕШНЕЙ РЕЗЬБОЙ



Номер	Торцевые соединения		Габаритные размеры, дюйм						
	Внутр. сеч. шланга	Резьба NPT	A	B	D	E	F1	F	L
AHAM 2-2N-SS	1/8	1/8	1.08	0.38	0.15	0.08	0.19	7/16	0.40
AHAM 2-4N-SS	1/8	1/4	1.26	0.56	0.15	0.08	0.28	9/16	0.40
AHAM 3-2N-SS	3/16	1/8	1.27	0.38	0.23	0.23	0.12	7/16	0.59
AHAM 3-4N-SS	3/16	1/4	1.45	0.56	0.23	0.23	0.12	0.28	0.59
AHAM 4-2N-SS	1/4	1/8	1.47	0.38	0.30	0.19	0.19	7/16	0.79
AHAM 4-4N-SS	1/4	1/4	1.65	0.56	0.30	0.19	0.19	9/16	0.79
AHAM 4-6N-SS	1/4	3/8	1.66	0.56	0.30	0.19	0.19	11/16	0.79
AHAM 4-8N-SS	1/4	1/2	1.85	0.75	0.30	0.19	0.47	7/8	0.79
AHAM 5-2N-SS	5/16	1/8	1.55	0.38	0.38	0.19	0.19	7/16	0.87
AHAM 5-4N-SS	5/16	1/4	1.73	0.56	0.38	0.19	0.19	9/16	0.87
AHAM 5-6N-SS	5/16	3/8	1.74	0.56	0.38	0.19	0.19	11/16	0.87
AHAM 5-8N-SS	5/16	1/2	1.96	0.75	0.38	0.19	0.47	7/8	0.87
AHAM 6-4N-SS	3/8	1/4	1.73	0.56	0.45	0.30	0.30	9/16	0.87
AHAM 6-6N-SS	3/8	3/8	1.74	0.56	0.45	0.30	0.30	11/16	0.87
AHAM 6-8N-SS	3/8	1/2	1.96	0.75	0.45	0.30	0.30	7/8	0.87
AHAM 8-4N-SS	1/2	1/4	1.80	0.56	0.60	0.38	0.38	11/16	0.94
AHAM 8-6N-SS	1/2	3/8	1.81	0.56	0.60	0.38	0.38	11/16	0.94
AHAM 8-8N-SS	1/2	1/2	2.03	0.60	0.59	0.38	0.38	7/8</	