

ДЮЙМОВЫЕ МЕДНЫЕ ФИТИНГИ

“ДЮЙМОВЫЕ ФИТИНГИ ДЛЯ СИСТЕМ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ И ХОЛОДОСНАБЖЕНИЯ”

Символы, применяемые для обозначения окончаний фитингов:

- “C” : Окончание фитинга, в которое медная труба вставляется (ODS окончание под пайку).
- “FTG” : Окончание фитинга, которое вставляется в любое окончание “C”.
- “FPT” : Внутренняя национальная резьба трубы (NPT) названа “FPT” (“N” выпала, ее заменили на “F”, чтобы обозначить внутреннюю резьбу).
- “MPT” : Наружная национальная резьба трубы (NPT) названа “MPT” (“N” выпала, ее заменили на “M”, чтобы обозначить наружную резьбу).

• **Внимание:**

В соответствии с Директивой PED 97/23/EC все медные трубы и фитинги, поставляемые компанией “ITE” относятся к категории SEP (Sound Engineering Practices) со ссылкой на статью 3 параграфа 3 PED. Маркировка CE не может быть применена к этим трубам и фитингам потому, что все монтажные работы такие как гибка труб, их пайка и термическая обработка производится в полевых условиях.

Примечание

- Обозначение окончаний под пайку (C) и фитингов (FTG) выражены в наружных диаметрах OD.

НОРМЫ

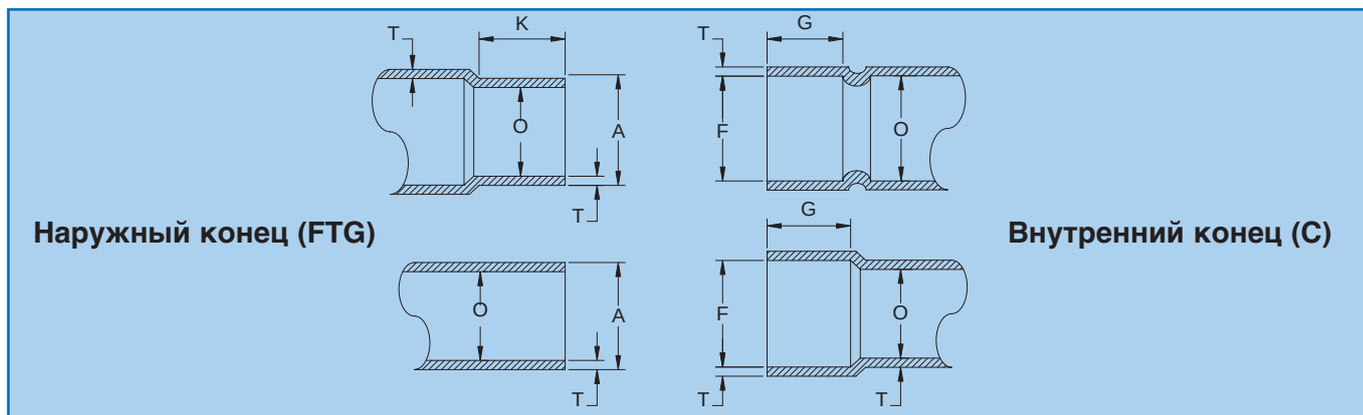
- Оригинальные фитинги для систем кондиционирования и холодоснабжения
- Строго соответствуют **норме** новейшего **ASME / ANSI B 16.22**



РАЗМЕРЫ

- Размеры изображённых продуктов предназначены для широкого применения и основаны на последних данных.
- Размеры могут быть пересмотрены без предварительного извещения (коды, изготовление, требования рынка и т.д.).
- Размеры и допуски в соответствии с ASME B16.22.

Спецификации нормы ASME/ANSI B 16.22



Размер		Наружный конец			Внутренний конец			Толщина стенки Т Мин.	Внутренний диаметр фитинга	
		Наружный диаметр А		Длина К	Внутренний диаметр F		Глубина G		О Мин.	О Макс.
OD	Ном.	Мин.	Макс.	Мин.	Мин.	Макс.	Мин.			
1/4"	1/8"	6,30	6,38	7,90	6,40	6,50	6,40	0,48	4,60	0,50
3/8"	1/4"	9,47	9,55	9,70	9,58	9,68	7,90	0,58	7,60	0,80
1/2"	3/8"	12,62	12,73	11,20	12,75	12,85	9,70	0,66	9,90	1,00
5/8"	1/2"	15,80	15,90	14,20	15,93	16,03	12,70	0,74	13,20	1,30
3/4"	5/8"	18,97	19,08	17,50	19,10	19,20	15,70	0,79	16,00	1,60
7/8"	3/4"	22,15	22,25	20,60	22,28	22,38	19,10	0,84	18,80	1,90
1 1/8"	1"	28,50	28,63	24,60	28,65	28,75	23,10	1,02	24,90	2,50
1 3/8"	1 1/4"	34,85	34,98	26,20	35,00	35,10	24,60	1,12	31,20	3,10
1 5/8"	1 1/2"	41,17	41,33	29,50	41,35	41,48	27,70	1,30	37,30	3,70
2 1/8"	2"	53,87	54,03	35,80	54,05	54,18	34,00	1,50	49,30	4,90
2 5/8"	2 1/2"	66,57	66,73	38,90	66,75	66,88	37,30	1,70	61,50	6,10
3 1/8"	3"	79,27	79,43	43,70	79,45	79,58	42,20	1,91	73,40	7,30
3 5/8"	3 1/2"	91,97	92,13	50,00	92,15	92,28	48,50	2,18	85,60	8,60
4 1/8"	4"	104,67	104,83	56,40	104,85	104,98	54,90	2,44	97,50	9,80
5 1/8"	5"	130,07	130,23	69,10	130,25	130,38	67,60	2,82	119,40	11,90
6 1/8"	6"	155,47	155,63	81,80	155,65	155,78	78,50	3,15	145,30	14,50
8 1/8"	8"	206,22	206,43	103,90	206,45	206,58	100,80	4,39	191,80	19,20

Чертежи и эскизы фитингов являются только иллюстративными.
 Все размеры в мм.