



МЕДНАЯ ТРУБА

МЕДНЫЕ ФИТИНГИ

ДРЕНАЖНЫЕ ПОМПЫ

# ОГЛАВЛЕНИЕ



1

ТЕХНИЧЕСКАЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ,  
АКСЕССУАРЫ ДЛЯ МОНТАЖА

**СТР. 11-82**



2

МЕДНАЯ ТРУБА,  
МЕДНЫЕ ФИТИНГИ,  
ДРЕНАЖНЫЕ ПМПЫ

**СТР. 83-90**



3

ТЕРМОСТАТИКА, БАЛАНСИРОВКА,  
КЛАПАНЫ, РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ БАКИ,  
ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ,  
ЗАПОРНАЯ И РЕГУЛИРУЮЩАЯ АРМАТУРА

**СТР. 91-122**



4

КРЕПЕЖ  
ДЛЯ ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ

**СТР. 123-156**



5

ВОЗДУХОВОДЫ, ЭЛЕМЕНТЫ  
ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА И МОНТАЖА,  
ШУМОГЛУШИТЕЛИ

**СТР. 157-182**



6

ЗАЩИТА ОТ ПОЖАРА:  
КЛАПАНЫ ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ И  
ДЫМОУДАЛЕНИЯ, СПРИНКЛЕРНЫЕ И  
ДРЕНЧЕРНЫЕ СИСТЕМЫ

**СТР. 183-200**



7

ТРУБЫ И ФИТИНГИ ИЗ РЕ-ХА,  
МЕТАЛЛОПЛАСТИКА (МРС) И  
ПОЛИПРОПИЛЕНА

**СТР. 201-236**



8

ВОЗДУХОРАСПРЕДЕЛИТЕЛИ:  
РЕШЕТКИ, ВЕНТИЛИ, ДИФФУЗОРЫ...

**СТР. 237-332**



9

ВЕНТИЛЯТОРЫ

**СТР. 333-362**



10

ВОЗДУШНЫЕ ЗАВЕСЫ

**СТР. 363-374**



11

ТЕПЛООБМЕННИКИ,  
РАДИАТОРЫ, КОНВЕКТОРЫ  
ВСТРАИВАЕМЫЕ В ПОЛ

**СТР. 375-404**



12

ФАНКОЙЛЫ

**СТР. 405-430**



13

ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ УСТАНОВКИ

**СТР. 431-448**



14

ХОЛОДИЛЬНЫЕ МАШИНЫ,  
ОХЛАДИТЕЛИ ЖИДКОСТИ  
И КОНДЕНСАТОРЫ

**СТР. 449-504**



15

КОНДИЦИОНЕРЫ

**СТР. 505-542**



16

НАСОСЫ

**СТР. 543-558**



Компания оставляет за собой право изменять цены и комплектации без предварительного уведомления.

Актуальную информацию узнавайте у Вашего персонального менеджера и на нашем сайте [www.dtermo.ru](http://www.dtermo.ru)

По всем вопросам обращайтесь по телефону 8 800 555 23 99 или на e-mail: [sale@dtermo.ru](mailto:sale@dtermo.ru)

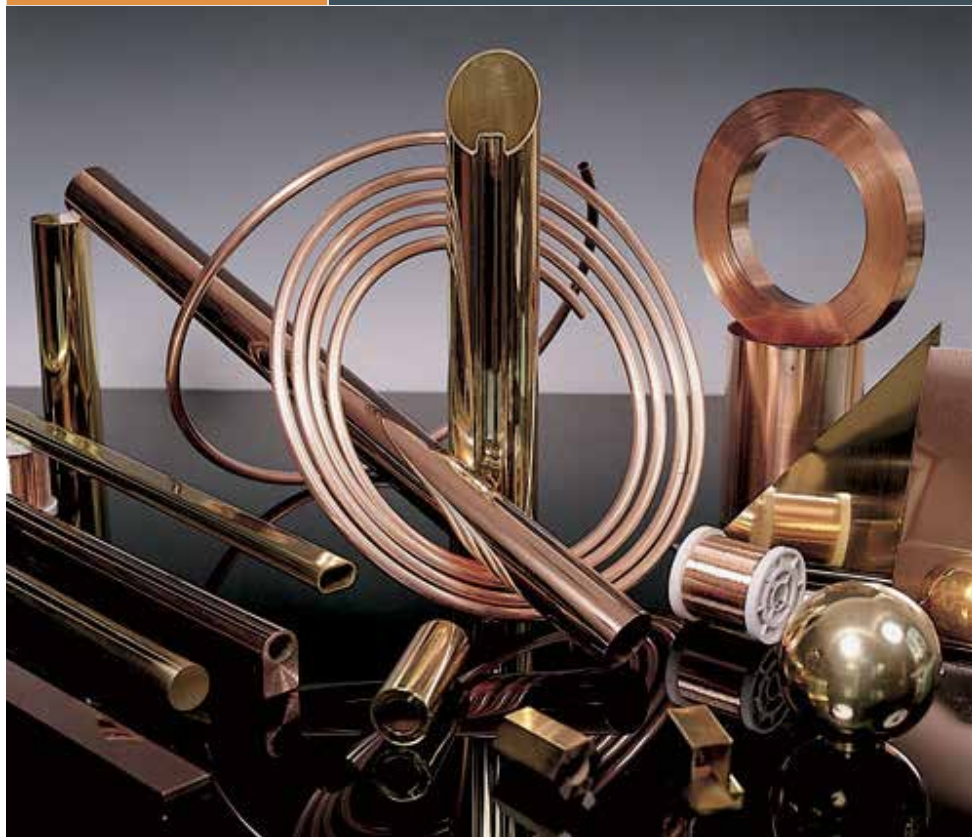
**2. МЕДНАЯ ТРУБА, МЕДНЫЕ ФИТИНГИ, ДРЕНАЖНЫЕ ПОМПЫ**

	<b>МЕДНАЯ ТРУБА, МЕДНЫЕ ФИТИНГИ, ДРЕНАЖНЫЕ ПОМПЫ</b>		<b>83</b>
		<b>2.1. Медная труба холодильная</b>	<b>87</b>
		2.1.1. Труба дюймовая отоженная в бухтах (бухты - 10 м или 15 м)	<b>87</b>
		2.1.2. Труба дюймовая неотоженная в хлыстах (хлыст - 3 м или 5 м)	<b>87</b>
		2.1.3. Труба метрическая отоженная в бухтах (бухты - 25 м или 50 м)	<b>87</b>
	2.1.4. Труба метрическая неотоженная в хлыстах (хлыст - 3 м или 5 м)	<b>87</b>	
	<b>2.2. Медные фитинги</b>	<b>88</b>	
	<b>2.3. Дренажные насосы для отведения конденсата</b>	<b>90</b>	



ПРОДУКЦИЯ ИЗ МЕДИ

ТРУБЫ ДЮЙМОВЫЕ И МЕТРИЧЕСКИЕ, ФИТИНГИ



DTtermo является официальным дистрибьютером SEVOJNO

## 2. МЕДНАЯ ТРУБА, МЕДНЫЕ ФИТИНГИ, ДРЕНАЖНЫЕ ПОМПЫ

ПОКРЫТИЯ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ТЕХНИЧЕСКОЙ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ

### 2.1. МЕДНАЯ ТРУБА ХОЛОДИЛЬНАЯ

#### МЕДНАЯ ТРУБА

Производство SEVOJNO, Сербия



Медные трубы отличаются долгим сроком службы, не стареют, не портятся, сохраняют свою первоначальную прочность.

- регламентированная чистота внутренней поверхности: содержание меди 99,99%
- индивидуальная вакуумная упаковка: бухты - 15м или 10м хлыст - 5м или 3м
- предприятие сертифицировано в соответствии с международным стандартом ISO 9001:2000

#### 2.1.1. ТРУБА ДЮЙМОВАЯ ОТОЖЖЕННАЯ В БУХТАХ (БУХТЫ - 10 М ИЛИ 15 М)

Размер	Наружный диаметр, мм	Толщина стенки, мм	М/⊕
Труба медная 1/4"	6,35	0,76	15
Труба медная 5/16"	7,94	0,76	15
Труба медная 3/8"	9,52	0,81	15
Труба медная 1/2"	12,70	0,81	15
Труба медная 5/8"	15,87	0,89	15
Труба медная 3/4"	19,05	0,89	15
Труба медная 7/8"	22,23	1,14	15

#### 2.1.2. ТРУБА ДЮЙМОВАЯ НЕОТОЖЖЕННАЯ В ХЛЫСТАХ (ХЛЫСТ - 3 М ИЛИ 5 М)

Размер	Наружный диаметр, мм	Толщина стенки, мм	М/⊕
Труба медная 1"	25,40	1,14	5
Труба медная 1 1/8"	28,58	1,27	5
Труба медная 1 3/8"	34,93	1,40	5
Труба медная 1 5/8"	41,28	1,52	5
Труба медная 2 1/8"	53,98	1,78	5
Труба медная 2 5/8"	66,68	2,03	5

#### 2.1.3. ТРУБА МЕТРИЧЕСКАЯ ОТОЖЖЕННАЯ В БУХТАХ (БУХТЫ - 25 М ИЛИ 50 М)

Размер	Наружный диаметр, мм	1. Толщина стенки, мм	2. Толщина стенки, мм	М/⊕
Труба медная 6	6,00	0,8	1,0	50
Труба медная 8	8,00	0,8	1,0	50
Труба медная 10	10,00	0,8	1,0	50
Труба медная 12	12,00	0,8	1,0	50
Труба медная 14	14,00	0,8	1,0	50
Труба медная 15	15,00	0,8	1,0	50
Труба медная 16	16,00	0,8	1,0	25
Труба медная 18	18,00	0,8	1,0	25
Труба медная 22	22,00	0,8	1,0	25
Труба медная 35	35,00	0,8	1,0	25

#### 2.1.4. ТРУБА МЕТРИЧЕСКАЯ НЕОТОЖЖЕННАЯ В ХЛЫСТАХ (ХЛЫСТ - 3 М ИЛИ 5 М)

Размер	Наружный диаметр, мм	1. Толщина стенки, мм	2. Толщина стенки, мм	М/⊕
Труба медная 22	22,00	1,00	2,00	5
Труба медная 28	28,00	1,50	2,00	5
Труба медная 35	35,00	1,50	2,00	5
Труба медная 42	42,00	1,50	2,00	5
Труба медная 54	54,00	2,00	-	5
Труба медная 64	64,00	2,00	-	5
Труба медная 76	76,00	2,00	-	5
Труба медная 89	88,90	2,00	-	5
Труба медная 108	108,00	2,50	-	5
Труба медная 133	133,00	3,00	-	5



**ВНИМАНИЕ!** Цены на медную трубу корректируются в соответствии с изменением цен на мировом рынке медного сырья. Цены и сроки поставок можно узнать у Вашего персонального менеджера.

**2. МЕДНАЯ ТРУБА, МЕДНЫЕ ФИТИНГИ, ДРЕНАЖНЫЕ ПОМПЫ**
**2.2. МЕДНЫЕ ФИТИНГИ**
**МЕДНЫЕ ФИТИНГИ**

Производство SEVOJNO, Сербия



Медные фитинги под пайку отличаются долгим сроком службы, не стареют, не портятся, сохраняют свою первоначальную прочность.

Медные фитинги для монтажа и сервиса холодильного оборудования и систем кондиционирования: тройники (одноразмерные и разноразмерные), переходники, соединительные муфты, уголки, маслоподъемные петли. Фитинги предназначены для соединения труб методом капиллярной пайки.

- предприятие сертифицировано в соответствии с международным стандартом ISO 9001:2000

**ТЕХНИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- Материал:
- Рабочая температура:
- Рабочее давление:
- Среда применения:

**медь**  
до +150 °С  
до 40 бар (в зависимости от припоя и размеров)  
газ, масло и др.

**ПЕРЕХОДНИК**

Производство SEVOJNO, Сербия



Медные переходники для монтажа и сервиса холодильного оборудования и систем кондиционирования.

Продукция сертифицирована в соответствии с международным стандартом ISO 9001:2000

**ТРОЙНИК СxСxС**

Производство SEVOJNO, Сербия



Медные тройники для монтажа и сервиса холодильного оборудования и систем кондиционирования.

Продукция сертифицирована в соответствии с международным стандартом ISO 9001:2000

Диаметр, дюймы	Диаметр, мм
1/2 x 1/4	12,70 x 6,35
1/2 x 3/8	12,70 x 9,52
5/8 x 3/8	15,88 x 9,52
5/8 x 1/2	15,88 x 12,70
3/4 x 3/8	19,05 x 9,52
3/4 x 1/2	19,05 x 12,70
3/4 x 5/8	19,05 x 15,88
7/8 x 3/8	22,23 x 9,52
7/8 x 1/2	22,23 x 12,70
7/8 x 5/8	22,23 x 15,88
7/8 x 3/4	22,23 x 19,05
1 1/8 x 1/2	28,58 x 12,70
1 1/8 x 5/8	28,58 x 15,88
1 1/8 x 3/4	28,58 x 19,05
1 1/8 x 7/8	28,58 x 22,23
1 1/8 x 1	28,58 x 25,40
1 3/8 x 5/8	34,93 x 15,88
1 3/8 x 7/8	34,93 x 22,23
1 3/8 x 1 1/8	34,93 x 28,58
1 5/8 x 7/8	41,28 x 22,23
1 5/8 x 1 1/8	41,28 x 28,58
1 5/8 x 1 3/8	41,28 x 34,93
2 1/8 x 1 1/8	53,98 x 28,58
2 1/8 x 1 3/8	53,98 x 34,93
2 1/8 x 1 5/8	53,98 x 41,28
2 5/8 x 1 1/8	66,68 x 28,58
2 5/8 x 1 3/8	66,68 x 34,93
2 5/8 x 1 5/8	66,68 x 41,28
2 5/8 x 2 1/8	66,68 x 53,98
3 1/8 x 1 5/8	79,38 x 41,28
3 1/8 x 2 1/8	79,38 x 53,98
3 1/8 x 2 5/8	79,38 x 66,68
4 1/8 x 3 1/8	104,78 x 79,38

Диаметр, дюймы	Диаметр, мм
1/4	6,35
3/8	9,52
1/2	12,7
5/8	15,88
3/4	19,05
7/8	22,23
1 1/8	28,58
1 3/8	34,93
1 5/8	41,28
2 1/8	53,98
2 5/8	66,68
3 1/8	79,38
3 5/8	92,07
4 1/8	104,78

**МАСЛОПОДЪЕМНАЯ  
ПЕТЛЯ**

Производство SEVOJNO, Сербия



Медные маслоподъемные петли для монтажа и сервиса холодильного оборудования и систем кондиционирования.

Продукция сертифицирована в соответствии с международным стандартом ISO 9001:2000

Диаметр, дюймы	Диаметр, мм
1/2	12,7
5/8	15,88
3/4	19,05
7/8	22,23
1 1/8	28,58
1 3/8	34,93
1 5/8	41,28
2 1/8	53,98



**ВНИМАНИЕ!** Цены на изделия из меди корректируются в соответствии с изменением цен на мировом рынке медного сырья. Цены и сроки поставок можно узнать у Вашего персонального менеджера.

**2. МЕДНАЯ ТРУБА, МЕДНЫЕ ФИТИНГИ, ДРЕНАЖНЫЕ ПМПЫ**
**2.2. МЕДНЫЕ ФИТИНГИ**
**МУФТА**

 Производство  
SEVOJNO,  
Сербия


Медные муфты для монтажа и сервиса холодильного оборудования и систем кондиционирования. Продукция сертифицирована в соответствии с международным стандартом ISO 9001:2000

**УГОЛОК 90° - МАЛЫЙ РАДИУС (КОЛЕНО)**

 Производство  
SEVOJNO,  
Сербия


Медные уголки с малым радиусом для монтажа и сервиса холодильного оборудования и систем кондиционирования.

Продукция сертифицирована в соответствии с международным стандартом ISO 9001:2000

Диаметр, дюймы	Диаметр, мм
1/4	6,35
3/8	9,52
1/2	12,7
5/8	15,88
3/4	19,05
7/8	22,23
1	25,40
1 1/8	28,58
1 3/8	34,93
1 5/8	41,28
2 1/8	53,98
2 5/8	66,68
3 1/8	79,38
3 5/8	92,07
4 1/8	104,78

Диаметр, дюймы	Диаметр, мм
1/4	6,35
3/8	9,52
1/2	12,7
5/8	15,88
3/4	19,05
7/8	22,23
1	25,40
1 1/8	28,58
1 3/8	34,93
1 5/8	41,28
2 1/8	53,98
2 5/8	66,68
3 1/8	79,38
3 5/8	92,07
4 1/8	104,78

**УГОЛОК 90° - БОЛЬШОЙ РАДИУС (ОТВОД)**

 Производство  
SEVOJNO,  
Сербия


Медные уголки с большим радиусом для монтажа и сервиса холодильного оборудования и систем кондиционирования.

Продукция сертифицирована в соответствии с международным стандартом ISO 9001:2000

Диаметр, дюймы	Диаметр, мм
1/4	6,35
3/8	9,52
1/2	12,7
5/8	15,88
3/4	19,05
7/8	22,23

Диаметр, дюймы	Диаметр, мм
1 1/8	28,58
1 3/8	34,93
1 5/8	41,28
2 1/8	53,98
2 5/8	66,68
3 1/8	79,38
3 5/8	92,08



**ВНИМАНИЕ!** Цены на изделия из меди корректируются в соответствии с изменением цен на мировом рынке медного сырья. Цены и сроки поставок можно узнать у Вашего персонального менеджера.

**2. МЕДНАЯ ТРУБА, МЕДНЫЕ ФИТИНГИ, ДРЕНАЖНЫЕ ПОМПЫ**
**2.3. SAUERMANN - ДРЕНАЖНЫЕ НАСОСЫ ДЛЯ ОТВЕДЕНИЯ КОНДЕНСАТА**
**ДРЕНАЖНЫЕ НАСОСЫ  
SAUERMANN**


Производство Sauerermann, Франция



Французская компания Sauerermann является признанным лидером по производству мини-насосов. Продукция компании - это надежные и компактные системы удаления конденсатной воды. Философия компании - производство инновационного оборудования, экологически чистого и не причиняющего вреда окружающей среде. Стоит отметить, что эта компания уделяет большое внимание контролю качества и выбору материалов для своей продукции, а проверка соответствия осуществляется на всех этапах производства. Дренажные системы Sauerermann имеют отличные технические показатели: производительность - от 8 до 500 литров в час, лифтинг - от 5 до 13 метров.

Модель Дренажная помпа	Характеристики				Вес и габариты, мм				Цена розн, Евро
	макс. произв- ть, л/ч	макс. высота, отвед-я конденс., м	уровень шума*, дБА	мощность, Вт	Вес, кг	Помпа, Д*Ш*В, мм	Приемный модуль, В*Д*Ш, мм	Упаковка, мм	
Si-2750	20	10	20	14	0,41	66x43,5x60	55x38x37,5	112x91x91	103
Si-10	20	10	23	14	0,39	66x43,5x77	-	112x91x91	113
Si-30	20	10	20	14	0,41	66x43,5x60	55x38x37,5	112x91x91	138
Si-60	20	14	38	14	0,63			206x115x106	138
Si-33	30	18	30	21	0,41	66x43,5x60	55x38x37,6	112x91x91	138
Si-82	500	5	45	70	2,50	279x130x171	-	400x300x200	90
Si-1805	500	5,4	47	90	2,00	195x130x132	195x130x43		95
Si-1822	380	5,8	47	90	3,00	305x152x235			222
Si-1850	1100	10	66	325	5,90	305x152x235			462
Si-2052	60	100	30	14	0,60	88x75x94			52

\* Измерено в лаборатории Sauerermann, насос подключен к воде.

**АКСЕССУАРЫ**

Наименование	Описание	Техническое описание	Упаковка	Цена, \$
ACC 00105	Прозрачный гибкий шланг	ø внутренний 6мм x 5 мм	Рулон в мешке	8
ACC 00150	Прозрачный гибкий шланг	ø внутренний 6мм x 50 мм	Рулон	23
ACC 00151	Прозрачный армированный шланг	ø внутренний 6мм x 50 мм	Рулон	63
ACC 00205	Самоуплотняющийся фитинг для подключения к водосточной трубе	для труб ø внутр. 6мм (1/4")	6 шт в блистере	28
ACC 00211	Тройник	ø внутренний 6мм	5 шт в блистере	12
ACC 00208	Соединительный патрубок 90°	ø внутренний 15мм x ø внутренний 15мм	1 шт в блистере	7
ACC 00209	Гибкий соединительный патрубок	ø внутренний 15мм x ø внутренний 15мм	1 шт в блистере	7
ACC 00210	Соединительный патрубок 90°	ø внутренний 17мм x ø внутренний 15мм	1 шт в блистере	6
ACC 00225	Адаптер для подвода конденсата для центробежных насосов	для труб ø внутр. 25мм (1")	1 шт в блистере	6
ACC 00230	Адаптер для подвода конденсата для центробежных насосов	для труб ø внутр. 32мм (1", 1/4)	1 шт в блистере	6
ACC 00240	Адаптер для подвода конденсата для центробежных насосов	для труб ø внутр. 40мм (1", 1/2)	1 шт в блистере	5
ACC 00801	Обратный клапан, 10 мм	для труб ø внутр. 10 мм (3/8"). Для Si-82/Si 1805/Si 2052/Si 1800/ Si 1820	1 шт в блистере	6
ACC 00805	Обратный клапан, 6 мм	для труб ø внутр. 6 мм (1/4"). Для Si-10/Si-2750/Si-33/Si-60	5 шт в блистере	23