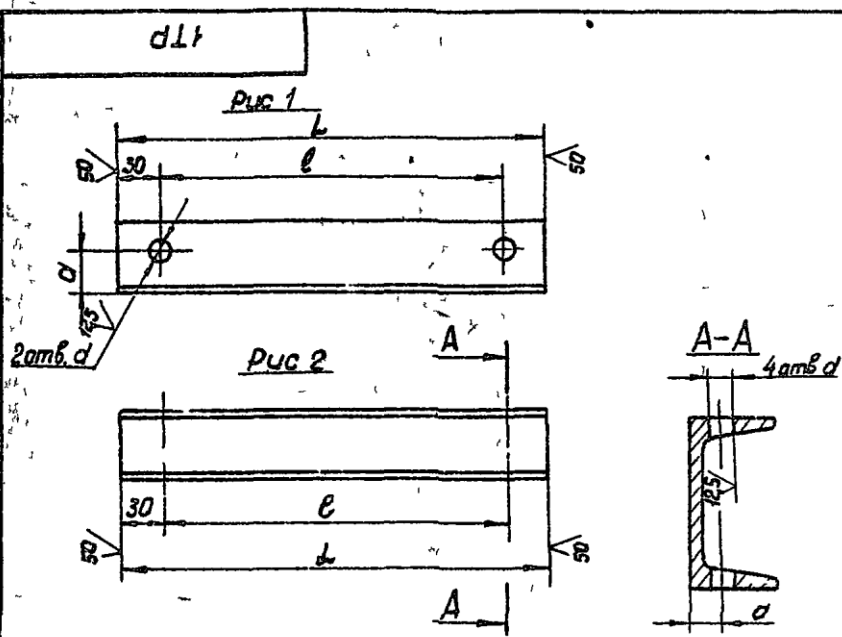


Серия 5.904-1 выпуск 1, часть 2



Размеры в мм

Обозначение	Рис.	L	l	a	d	Материал	Масса, кг
ИТР		190	130				0,362
-01		240	180			Уголок Б 32x32x4 ГОСТ 8509-72 Ст 3 ГОСТ 535-79	0,458
-02		290	230				0,554
-03		340	280				0,823
-04		390	330		20	Уголок Б-40x40x4 ГОСТ 8509-72 Ст 3 ГОСТ 535-79	0,944
-05		490	430				1,19
-06	1	590	530			Уголок Б-50x50x5 ГОСТ 8509-72 Ст 3 ГОСТ 535-79	2,22
-07		690	630		12		2,6
-08		890	830			Уголок Б-63x63x6 ГОСТ 8509-72 Ст 3 ГОСТ 535-79	5,09
-09		1090	1030				5,24
-10		1290	1230		25	Уголок Б 75x75x6 ГОСТ 8509-72 Ст 3 ГОСТ 535-79	8,89
-11		1690	1630				11,6
-12		2090	2030				14,4
-13	2	190	130	15		Швеллер 8 ГОСТ 8240-72 Ст 3 ГОСТ 535-79	1,34

Продолжение

Обозначение	Рис.	L	l	a	d	Материал	Масса, кг
-14		240	180				1,69
-15		290	230				2,04
-16		340	280				2,4
-17		390	330				2,75
-18		490	430			Швеллер 8 ГОСТ 8240-72 Ст 3 ГОСТ 535-79	3,45
-19		590	530		15		4,16
-20		690	630				4,86
-21		890	830				6,27
-22		1090	1030				7,68
-23		1290	1230				9,09
-24	2	1690	1630			Швеллер 10 ГОСТ 8240-72 Ст 3 ГОСТ 535-79	14,5
-25		2090	2030				18,0
-26		690	630				7,18
-27		890	830				9,26
-28		1090	1030	16	14	Швеллер 12 ГОСТ 8240-72 Ст 3 ГОСТ 535-79	11,3
-29		1290	1230				13,4
-30		1690	1630				11,6
-31		2090	2030				21,7
-32		830	830				12,6
-33		1090	1030				15,5
-34		1290	1230	18	22	Швеллер 16 ГОСТ 8240-72 Ст 3 ГОСТ 535-79	18,3
-35		1690	1630				24,0
-36		2090	2030				29,7
-37		1690	1630		21	Швеллер 20 ГОСТ 8240-72 Ст 3 ГОСТ 535-79	31,1
-38		2090	2030				38,5

Имя и подп. Изм. и дата Разработчик Имя и дата Проверка Имя и дата

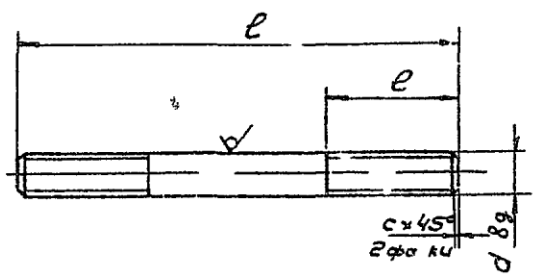
				ИТР			
				Траверса			
ИЗДАНИЕ № докум		Дата		Изм.		Масса	
Разработ		Провер		Исполн		СЧ	
Проект		Исполн		Исполн		Исполн	
Исполн		Исполн		Исполн		Исполн	
Исполн		Исполн		Исполн		Исполн	
Исполн		Исполн		Исполн		Исполн	
Исполн		Исполн		Исполн		Исполн	

17Я

125
VNI

Продолжение

Серия 5901 выпуск 1 Усм 42



Обозначение	e	e ₁	d	c	Материал	Масса, кг
- 11	1000	100			крупн. В12 ГОСТ 2590-71 Ст 3 ГОСТ 53579	0,89
- 12	100	35				0,16
- 13	160					0,25
- 14	250	60	M16	2		0,4
- 15	400				крупн. В16 ГОСТ 2590-71 Ст 3 ГОСТ 53579	0,63
- 16	630					1,0
- 17	1000	100				1,58
- 18	1600					2,52
- 19	100	35				0,25
- 20	160					0,39
- 21	250	60				0,62
- 22	400		M20	2,5	крупн. В20 ГОСТ 2590-71 Ст 3 ГОСТ 53579	0,99
- 23	630					1,55
- 24	1000	100				2,47
- 25	1600					3,95
- 26	2500					6,17

Размеры в мм

Обозначение	e	e ₁	d	c	Материал	Масса, кг
17Я	100	35				0,06
- 01	160					0,09
- 02	250	60	M10		крупн. В10 ГОСТ 2590-71 Ст 3 ГОСТ 53579	0,15
- 03	400					0,25
- 04	630	100		16		0,39
- 05	1000					0,62
- 06	100	35				0,09
- 07	160					0,14
- 08	250	60	M12		крупн. В12 ГОСТ 2590-71 Ст 3 ГОСТ 53579	0,22
- 09	400					0,35
- 10	630	100				0,56

				17Я		
				ТРЕД		
Изм. лист	И. док.ум.	Подп.	Дата			
Разраб.	Т. Ширнина	И. Ширнина				
Проб.	Щеглова	И. Ширнина				
Т. контр.	Простува	И. Ширнина				
Испол.	Иванова	И. Ширнина				
Умб.	Зеленая	И. Ширнина				
				СМ. ТАЗ.Р.		
				Копчовев. И. В.		
Лист	Масса	Контракт				
	500					
			ИМТС СЗЗР			
			Ген. директор: И. В. Копчовев			
			Инженер: И. В. Копчовев			

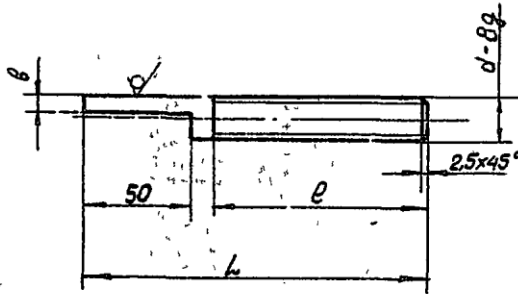
Выпуск 1, часть 2

Серия 5.204-1

Изм № подл. Подп и дата. Изм № подл. Подп и дата. Изм № подл. Подп и дата. Изм № подл. Подп и дата.

100 X 7

12.5
V(V)



Размеры в мм

Обозначение	L	l	b	d	Материал	Масса кг
4X 001	140	80	6,5	M16	Ст 3 ГОСТ 2590-71 Ст 3 ГОСТ 535-79	0,2
-01	160	100	8,0	M20	Ст 3 ГОСТ 2590-71 Ст 3 ГОСТ 535-79	0,36
-02	180	120	9,5	M24	Ст 3 ГОСТ 2590-71 Ст 3 ГОСТ 535-79	0,59

4X 001

Шпилька

Ст 3 табл

Лист	Масса	Масштаб
1	См табл	-
Лист	Листов	1

ММСС СССС
Лабпробентилляция
Техпроектпробентилляция

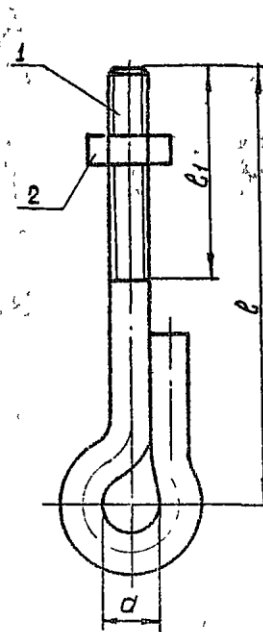
Формат 11

Формат 11

107

219 Б12

Размеры в мм



Обозначение	l	l1	d	Масса кг
219	100			0,12
-01	160	50		0,16
-02	250		14	0,21
-03	400			0,3
-04	630	100		0,45
-05	1000			0,67
-06	100			0,22
-07	160	50		0,27
-08	250		18	0,35
-09	400			0,48
-10	630	100		0,69
-11	1000			1,02
-12	160	50		0,51
-13	250		20	0,65
-14	400			0,89
-15	630	100		1,25
-16	1000			1,84
-17	1600			2,78
-18	250		30	1,1
-19	400			1,47
-20	630			2,04
-21	1000			2,95
-22	1500			4,43
-23	2500			6,65

Размеры для справок

219 Б6

Изм № подл. Подп и дата. Изм № подл. Подп и дата. Изм № подл. Подп и дата. Изм № подл. Подп и дата.

Лист	Масса	Масштаб
1	См табл	-
Лист	Листов	1

ММСС СССС
Лабпробентилляция
Техпроектпробентилляция

Т.Я.Р.
Сборочный чертеж

ММСС СССС
Лабпробентилляция
Техпроектпробентилляция

Формат 11