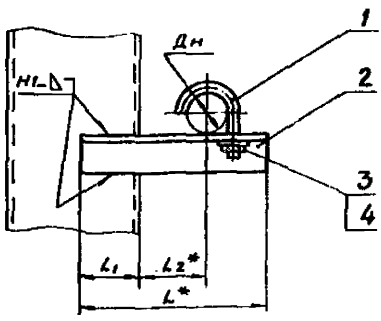


Типовые конструкции Серия 5.908-2



Обозначение	Размеры в мм				Масса, кг
	Дн	L*	L1	L2	
АПЭ 1556.0	18...30	160	45	60	0,28
-01	32...48	180	50	70	0,36
-02	50...65	210	60	80	0,5
-03	70...85	300	75	125	1,13
-04	108...140	400	90	200	2,53
-05	152...190	510	100	280	4,17
-06	219	560		300	6,94

1. Сварные швы по ГОСТ 5264-80. Электрод Э42 ГОСТ 9467-75.
2. $\pm \frac{L_2}{2}$
3. *Размеры для справок.
4. Катет сварного шва принимается по наименьшей толщине свариваемых деталей.

АПЭ 1556.0СБ				Лист	Масса	Листов
Исполн	№ докум	Листов	Всего	1		1
Разработ	Л.И.Иванов	Л.И.	01	Станд		
Проб.	Якулин	Л.И.	01	Лист		Листов 1
Контр.	Якулин	Л.И.	01	СПКБ «Спецавтоматика» Москва		
Н.Контр.	Уткина	Л.И.	01	Формат А3		
Утв.	Захарова	Л.И.	01			

Типовые конструкции Серия 5.908-2

Ряд	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Документация		
А3			АПЭ 1556.0СБ	Сварочный чертеж		
			<u>Переменные данные для исполнений</u>			
			<u>АПЭ 1556.0</u>			
			<u>Детали</u>			
А4		1	АПЭ 1550.0-1	Хомут для труб Дн 18...30	1	
А4		2	АПЭ 1556.0-1	Опора	1	
			<u>Стандартные изделия</u>			
		3		Гайка М6.5 ГОСТ 5915-70	1	
		4		Шайба 6.04 ГОСТ 11371-78	1	
			<u>АПЭ 1556.0-01</u>			
			<u>Детали</u>			
А4		1	АПЭ 1550.0-1-01	Хомут для труб Дн 18...30	1	
А4		2	АПЭ 1556.0-1-01	Опора	1	
			<u>Стандартные изделия</u>			
		3		Гайка М6.5 ГОСТ 5915-70	1	
			<u>АПЭ 1556.0</u>			
			<u>Детали</u>			
А4		1	АПЭ 1551.0-1	Хомут для труб Дн 50...65	1	
А4		2	АПЭ 1556.0-1-02	Опора	1	
			<u>Стандартные изделия</u>			
		3		Гайка М10.5 ГОСТ 5915-70	1	
		4		Шайба 10.04 ГОСТ 11371-78	1	
			<u>АПЭ 1556.0-03</u>			
			<u>Детали</u>			
А4		1	АПЭ 1557.0-1-01	Хомут для труб Дн 70...85	1	
А4		2	АПЭ 1556.0-1-03	Опора	1	
			<u>Стандартные изделия</u>			
		3		Гайка М12.5 ГОСТ 5915-70	1	
		4		Шайба 12.04 ГОСТ 11371-78	1	
			<u>АПЭ 1556.0-04</u>			
			<u>Детали</u>			
А4		1	АПЭ 1551.0-1-02	Хомут для труб Дн 108...140	1	
А4		2	АПЭ 1556.0-1-04	Опора	1	
			<u>Стандартные изделия</u>			
			<u>АПЭ 1556.0</u>			
			<u>Детали</u>			
А4		1	АПЭ 1551.0-1-02	Хомут для труб Дн 108...140	1	
А4		2	АПЭ 1556.0-1-04	Опора	1	
			<u>Стандартные изделия</u>			
			<u>АПЭ 1556.0</u>			
			<u>Детали</u>			
			<u>АПЭ 1556.0</u>			
			<u>Детали</u>			

Типовые конструкции Серия 5.908-2

Ряд	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
		4		Шайба 8.04 ГОСТ 11371-78	1	
			<u>АПЭ 1556.0-02</u>			
			<u>Детали</u>			
А4		1	АПЭ 1551.0-1	Хомут для труб Дн 50...65	1	
А4		2	АПЭ 1556.0-1-02	Опора	1	
			<u>Стандартные изделия</u>			
		3		Гайка М10.5 ГОСТ 5915-70	1	
		4		Шайба 10.04 ГОСТ 11371-78	1	
			<u>АПЭ 1556.0-03</u>			
			<u>Детали</u>			
А4		1	АПЭ 1557.0-1-01	Хомут для труб Дн 70...85	1	
А4		2	АПЭ 1556.0-1-03	Опора	1	
			<u>Стандартные изделия</u>			
		3		Гайка М12.5 ГОСТ 5915-70	1	
		4		Шайба 12.04 ГОСТ 11371-78	1	
			<u>АПЭ 1556.0-04</u>			
			<u>Детали</u>			
А4		1	АПЭ 1551.0-1-02	Хомут для труб Дн 108...140	1	
А4		2	АПЭ 1556.0-1-04	Опора	1	
			<u>Стандартные изделия</u>			
			<u>АПЭ 1556.0</u>			
			<u>Детали</u>			

Типовые конструкции Серия 5.908-2

Типовые конструкции Серия 5.908-2

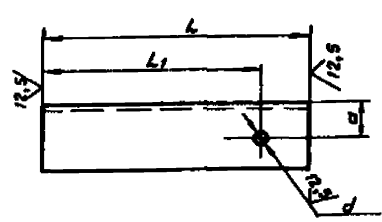
Типовые конструкции Серия 5.908-2

Код	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Стандартные изделия</u>		
		3		Гайка М16.5 ГОСТ 5915-70	1	
		4		Шайба 16.04 ГОСТ 11371-78	1	
			<u>АПЭ 1556.0-05</u>			
			<u>Детали</u>			
А4		1	АПЭ 1551.0-1-03	Хомут для труб Дн 152-159	1	
А4		2	АПЭ 1556.0-1-05	Опора	1	
			<u>Стандартные изделия</u>			
		3		Гайка М16.5 ГОСТ 5915-70	1	
		4		Шайба 16.04 ГОСТ 11371-78	1	
			<u>АПЭ 1556.0-06</u>			
			<u>Детали</u>			
А4		1	АПЭ 1551.0-1-04	Хомут для труб Дн 219	1	
А4		2	АПЭ 1556.0-1-06	Опора	1	
			<u>Стандартные изделия</u>			
		3		Гайка М16.5 ГОСТ 5915-70	1	
		4		Шайба 16.04 ГОСТ 11371-78	1	
АПЭ 1556.0						Лист 3

1-0 9551 ЕУВ

19 ✓(✓)

Типовые конструкции Серия 5.908-2



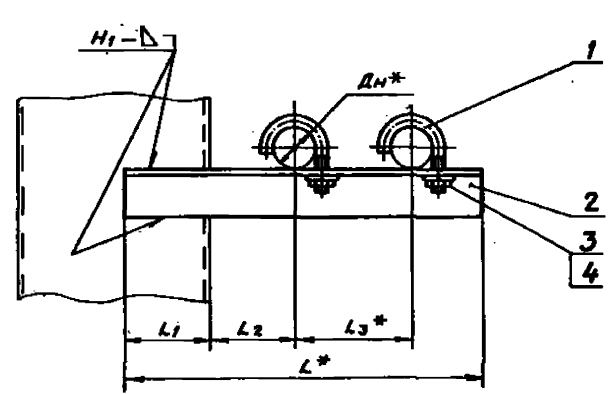
Обозначение	Размеры в мм				Материал	Масса, кг
	L	L1	d	a		
АПЭ 1556.0-1	160	123	7	20	Уголок 36x36-В-ГОСТ 8509-85 Ст.3пс-1-ГОСТ 535-88	0,26
-01	180	148	9			0,3
-02	210	178	11	22	Уголок 40x40-В-ГОСТ 8509-85 Ст.3пс-1-ГОСТ 535-88	0,39
-03	300	251	13			0,9
-04	400	367	17	35	Уголок 50x50-В-ГОСТ 8509-85 Ст.3пс-1-ГОСТ 535-88	1,92
-05	510	468		45		3,5
-06	560	518	55	55	Уголок 63x63-В-ГОСТ 8509-85 Ст.3пс-1-ГОСТ 535-88	6,05

$H_{14} \pm \frac{t_2}{2}$

		АПЭ 1556.0-1		Лист	Масса	Масштаб
		Опора			Ст.таблицу	—
				Лист	Листов 1	
		Ст.таблицу		СПКБ Специальтехника Москва		

Типовые конструкции Серия 5.908-2

АПЭ 1557.0СВ



Обозначение	Размеры в мм					Масса сборки, кг
	Дн*	L*	L1	L2*	L3*	
АПЭ 1557.0	108-30	260	50	60	75	0,44
-01	32-48	290	70	70	90	0,6
-02	50-65	360	80	80	125	0,98
-03	70-89	450	90	125	145	3,02
-04	108-140	620		200	200	7,2
-05	152-159	740	105	280	225	11,3
-06	219	870	120	300	285	23,3

- Сварные швы по ГОСТ 5264-80. Электрод Э42 ГОСТ 9467-75.
- $\pm \frac{t_2}{2}$
- * Размеры для справок.
- Катет сварного шва принимается по наименьшей толщине свариваемых деталей.

		АПЭ 1557.0СВ		Лист	Масса	Масштаб
		Опора для кровельная 2х труб Дн 108-30 к металлоконструкциям			Ст.таблицу	—
		Сборочный чертёж		Лист	Листов 1	
				СПКБ Специальтехника Москва		

Типовые конструкции Серия 5.908-2