

Типовые конструкции Серия 5.908-2

Код	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Стандартные изделия		
	56			Гайка М12.5 ГОСТ 5915-70	8	
	78			Шайба 12.04 ГОСТ 1137-78	6	

Имя и табл. Подпись и дата

АПЭ 1577.0

Лист

Формат А4

1-0'LLSI EUW

Обозначение	Размеры в мм								Материал	Масса кг
	L	L1	L2	e	e1	a	d	d1		
АПЭ 1577.0-1	370	20	330	92	75	20		7	Уголок 35-35-3-В-ГОСТ 8509-86 Ст.Зав-Т-ГОСТ 535-88	0,6
-01	450		400	119	90	30		9	Уголок 50х50х6-В-ГОСТ 8509-86 Ст.Зав-Т-ГОСТ 535-88	1,69
-02	590		540	146	125	35		11	Уголок 63х63х5-В-ГОСТ 8509-86 Ст.Зав-Т-ГОСТ 535-88	3,37
-03	690	35	620	179	145	55		13	Уголок 100х100х7-В-ГОСТ 8509-86 Ст.Зав-Т-ГОСТ 535-88	9,3

$H14, +\frac{e2}{2}$

АПЭ 1577.0-1

Имя и табл. Подпись и дата	Имя и табл. Подпись и дата	Имя и табл. Подпись и дата	Имя и табл. Подпись и дата	Имя и табл. Подпись и дата
Разработчик	Инженер	Проверен	Инженер	Инженер
Проверен	Инженер	Проверен	Инженер	Инженер
Технический руководитель	Инженер	Проверен	Инженер	Инженер
Исполнитель	Уткина	Проверен	Инженер	Инженер
Утвержден	Захаров	Проверен	Инженер	Инженер

УГОЛОК

Ст. таблицу

Лист	Масса	Масштаб
Лист	Листов 1	—

СПКБ
Спецавтоматика
Москва

Формат А4

APЭ 1578.0CB

Типовые конструкции Серия 5.908-2

Обозначение	Дм *	L *	Масса кг
АПЭ 1578.0	18...30	76	0,066
-01	32...48	82	0,082
-02	50...55	105	0,2
-03	70...89		0,216

А-А

1. Электрод 342 ГОСТ 9467-75
2. $\pm \frac{e2}{2}$
3. *Размеры для справок.
4. Вид сварки по технологии завода.

АПЭ 1578.0CB			
Имя и табл. Подпись и дата	Имя и табл. Подпись и дата	Имя и табл. Подпись и дата	Имя и табл. Подпись и дата
Разработчик	Инженер	Проверен	Инженер
Проверен	Инженер	Проверен	Инженер
Технический руководитель	Инженер	Проверен	Инженер
Исполнитель	Уткина	Проверен	Инженер
Утвержден	Захаров	Проверен	Инженер

Подвеска для крепления труб к металлоконструкциям

Сборочный чертеж

Лист	Масса	Масштаб
Лист	Листов 1	—

СПКБ
Спецавтоматика
Москва

Типовые конструкции Серия 5.908-2

Код	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
		Документация		
А3	АПЭ 1578.0 СБ	Сборочный чертеж		
		Детали		
А4	1 АПЭ 1578.0-1	Тяга	1	
		Стандартные изделия		
3		Болт М10×35, 58		
		ГОСТ 7798-70	1	
4		Гайка 10,5 ГОСТ 5915-70	1	
5		Шайба 10,04 ГОСТ 1137-78	1	
Переменные данные для исполнения				
	АПЭ 1578.0-01			
		Детали		
А4	2 АПЭ 1573.0-3	Хомут	1	
		АПЭ 1578.0-02		
		Детали		
А4	2 АПЭ 1573.0-3-01	Хомут	1	

Исполн.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата
Разраб.	Инженер	Лист	№ док.	03.02
Проб.	Акчалин	Лист	№ док.	03.02
Контр.	Акчалин	Лист	№ док.	03.02
Исполн.	Уткина	Лист	№ док.	03.02
Утв.	Захарова	Лист	№ док.	03.02

АПЭ 1578.0

Подвеска для крепления труб к металлоконструкциям

СПКБ Спецавтоматика Москва

Формат А4

Лист	Листов
1	2

Типовые конструкции Серия 5.908-2

Код	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
		АПЭ 1578.0-03		
		Детали		
А4	2 АПЭ 1573.0-3-02	Хомут	1	
		АПЭ 1578.0-04		
		Детали		
А4	2 АПЭ 1573.0-3-03	Хомут	1	

Исполн.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата
Разраб.	Инженер	Лист	№ док.	03.02
Проб.	Акчалин	Лист	№ док.	03.02
Контр.	Акчалин	Лист	№ док.	03.02
Исполн.	Уткина	Лист	№ док.	03.02
Утв.	Захарова	Лист	№ док.	03.02

АПЭ 1578.0

СПКБ Спецавтоматика Москва

Формат А4

Лист	Листов
	2

Типовые конструкции Серия 5.908-2

1-0'8LS1EUB
12,5/ (✓) (✓)

1. H14, + $\frac{\epsilon_2}{2}$
2. * Размер для справок.

АПЭ 1578.0-1		
Тяга	Лист	Масса
	0,07	—
	Лист	Листов
	1	1
Круж	8-В-ГОСТ 2590-88	СПКБ Спецавтоматика Москва
	Ст.Зпс ГОСТ 535-88	Москва

Формат А4

Типовые конструкции Серия 5.908-2

1-0'8LS1EUB
12,5/ (✓) (✓)

Обозначение	L, мм	d, мм	Материал	Масса, кг
АПЭ 1579.0-1	115	М8	Круж 8-В-ГОСТ 2590-88	0,035
-01	130		Ст.Зпс ГОСТ 535-88	0,039
-02	165	М12	Круж 12-В-ГОСТ 2590-88	0,146
-03	190		Ст.Зпс ГОСТ 535-88	0,169
-04	265		Круж 16-В-ГОСТ 2590-88	0,42
-05	295	М16	Ст.Зпс ГОСТ 535-88	0,46
-06	380	М20	Круж 20-В-ГОСТ 2590-88	0,94
			Ст.Зпс ГОСТ 535-88	

+ $\frac{\epsilon_2}{2}$
- $\frac{\epsilon_2}{2}$

АПЭ 1579.0-1		
Хомут	Лист	Масса
	См. таблицу	—
	Лист	Листов
	1	1
Круж	8-В-ГОСТ 2590-88	СПКБ Спецавтоматика Москва
	Ст.Зпс ГОСТ 535-88	Москва

Формат А4