



Спецификация деталей

Марка эл-та	Дет. N	Кол. шт	Профиль	Длина, мм	Масса, кг		Марка стали	Примечание
					шт	общ		
КЗ-8	ПК-1	1	-16X946	5968	7091	7091	C255	смф
	ПК-2	4	-16*242	944	28.6	114.4	C245	
	ПК-3	2	-16*52	228	4.3	8.6	C245	
	ПК-5	14	-16*152	944	18.0	252.0	C245	
	ПК-6	1	-22X320	5968	329.8	329.8	C255	
	ПК-7	1	-22X320	5968	329.8	329.8	C255	
	ПК-9	1	-12*150	642	9.1	9.1	C245	
	ПК-10	1	-12*207	642	12.5	12.5	C245	
	ПК-11	1	-12X546	4010	206.2	206.2	C255	смф
	ПК-13	1	-12*199	384	7.2	7.2	C245	
	ПК-15	4	-12*144	544	7.3	29.2	C245	
	ПК-18	1	-12*232	372	8.1	8.1	C245	
	ПК-19	2	-12*232	544	11.9	23.8	C245	
	ПК-21	2	-12*150	195	1.7	3.4	C245	
	ПК-23	1	-18X300	4010	170.0	170.0	C255	
	ПК-24	1	-18X300	4010	170.0	170.0	C255	
	ПК-25	1	-18*233	250	8.2	8.2	C245	
	ПК-26	1	-18*300	865	36.7	36.7	C245	
	ПК-27	1	-18*242	849	28.9	28.9	C245	
	ПК-28	1	-18*217	242	7.3	7.3	C245	
	ПК-29	1	-8*388	564	13.7	13.7	C245	
	ПК-30	1	-8*232	544	7.9	7.9	C245	
	ПК-31	1	-8*184	232	2.7	2.7	C245	
	ПК-32	1	-8*160	192	1.9	1.9	C245	
	ПК-35	1	-20*320	1010	50.7	50.7	C245	
	ПК-36	2	-30*150	260	9.2	18.4	C245	
	ПК-37	3	L 180X100X9	1230	27.4	82.2	C245	
	ПК-38	2	L 160X100X9	438	7.9	15.8	C245	
	ПК-39	2	L 160X100X9	458	8.2	16.4	C245	

Масса нап. металла 1%, раскрой, долевой отход, монтажные крепления 3% = 107.0 кг 27810

Ведомость отработанных элементов

Марка эл-та	Кол-во, шт	Масса, кг	
		Марки	Всех
КЗ-8	1	27810	27810
		Итого	27810

Выборка металла

Профиль	Масса, кг	Марка стали
- 8.0 мм	26.2	C245
- 12.0 мм	299.5	C245
- 16.0 мм	1084.1	C245
- 18.0 мм	4211	C255
- 20.0 мм	50.7	C245
- 22.0 мм	659.6	C255
- 30.0 мм	18.4	C245
L 160X100X9	32.2	C245
L 180X100X10	82.2	C245

Примечание:
 1. Предельные отклонения от геометрических размеров в соответствии с СТБ-101-98 по горизонтали ± 0.01 ; по вертикали ± 0.3
 2 - размеры для сборки
 3 В размерах детали не учтены припуски на механическую обработку и усадку после сборки
 4. Контроль швов по СТБ-101-98

Пример-КМД				
Изм	Кол-ч	Лист	ИР/ВЖ	Подп
Пример: Тут должен быть текст				
Тут должен быть текст				
Пример-КЗ-8			Стадия	Лист
Пример: Тут должен быть текст			p	
http://topengineer.ru/				