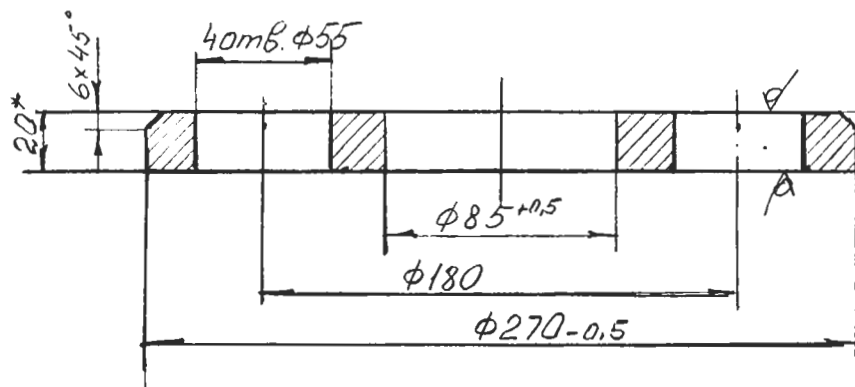


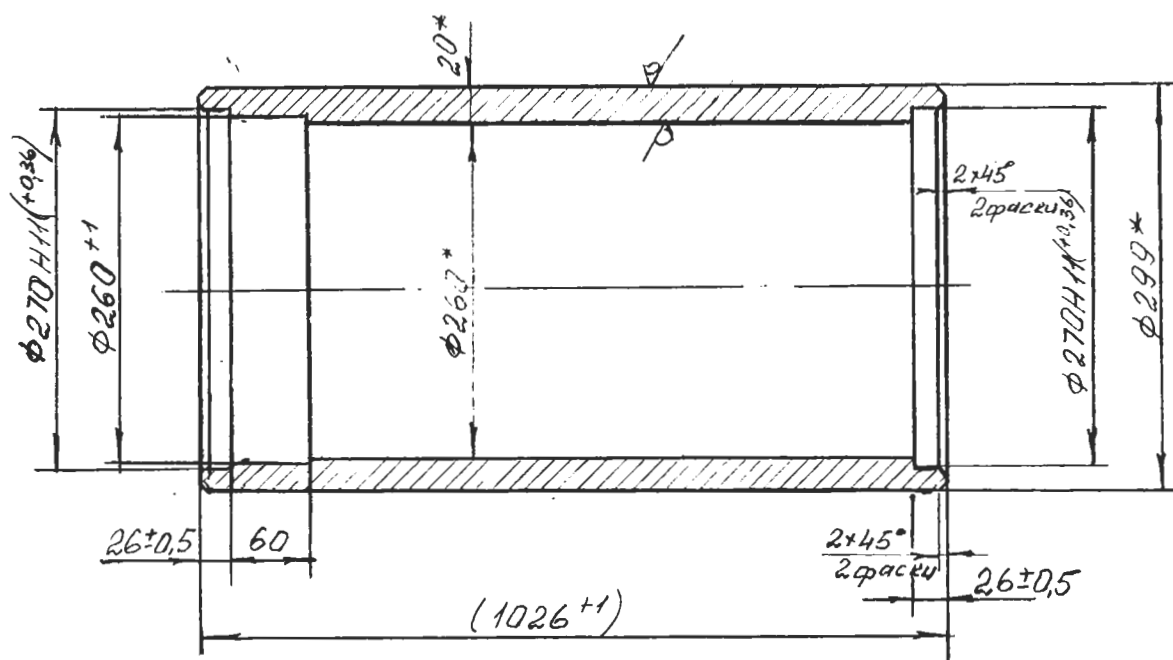
- 1 Радиальное биение поверхности 5 относительно
- Дне более 0,5 мм, поверхность в относительной
- Дне более 0,1 мм.
- 2 Детали поз. мм 2, 3, 5 собрать совместно
- до общей сборки.
3. Нарезка винтов по чертежам: 9А.330.002.02.
- 4 Сварка по ГОСТ 14771-76-417.

Код	Наименование	Прил.
1	Обечайка	138 кр
1	Втулка	2,7
1	Диск	6,7
1	Диск	3,5
4	Ребро	0,08/0,32
9А.330.002.00		
Кран		
серия 18-27с		
Барaban		
сварной		
(Извест. дтв)		
Сборка		
Масса М-8		
151,22		
1:2,5		

12,5 / (✓)



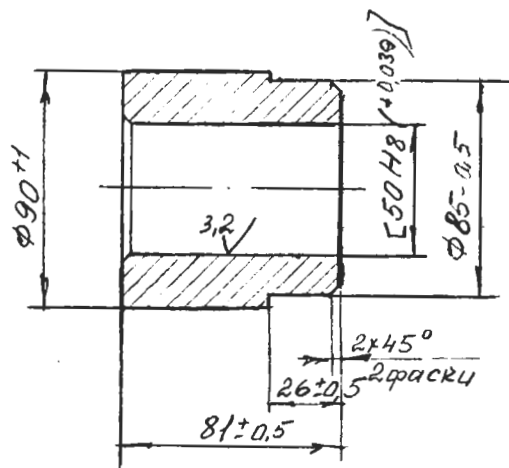
				Кран грузоп. $\Delta=270$	9А.330.002.03	
				Диск (Барaban сварной) (Изв. отд)	Лист	Масса
				Размеры в миллиметрах	67	1,2
				Лист 20 ГОСТ 14637-69 В 20 ГОСТ 8731-74	Листов	Листов
					Лист 20	Лист 20



- * Размеры для справок
- Размер в скобках - после сборки
- Расточка $\phi 260+1$ на глубину 60 мм только для трубы толщиной стенки более 20 мм.

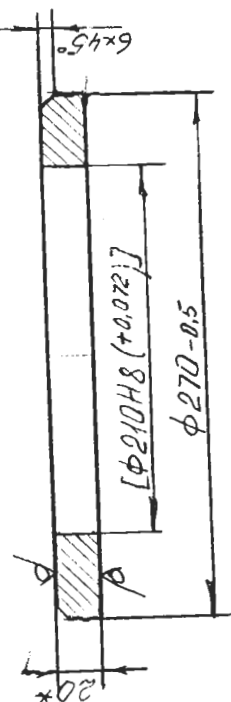
				Кран грузоп. $\Delta=270$	9А.330.002.01	
				Обечайка (Барaban сварной) (Изв. отд)	Лист	Масса
				Труба 299x20 ГОСТ 8732-98 В 20 ГОСТ 8731-74	138	1,4

12,5 ✓(✓)



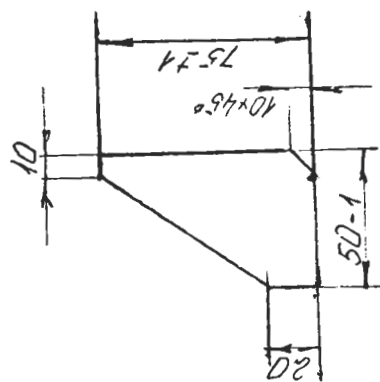
Размер [] в скобках сверлить после сборки

Кран грейфер Q=2тс		9А.330.002.02	
Втулка (Барабан сварной) Известк. отп.		Масса М-Б	2,7 1,2
Ст 3 ГОСТ 380-71			



Размер в [] скобках - после сборки

Кран Q=2тс грейфер.		9А.330.002.04	
Диск (Барабан сварной) Известк. отп.		Масса М-Б	3,5 1,25
Лист 20 ГОСТ 4637-69 ГОСТ 8731-74			



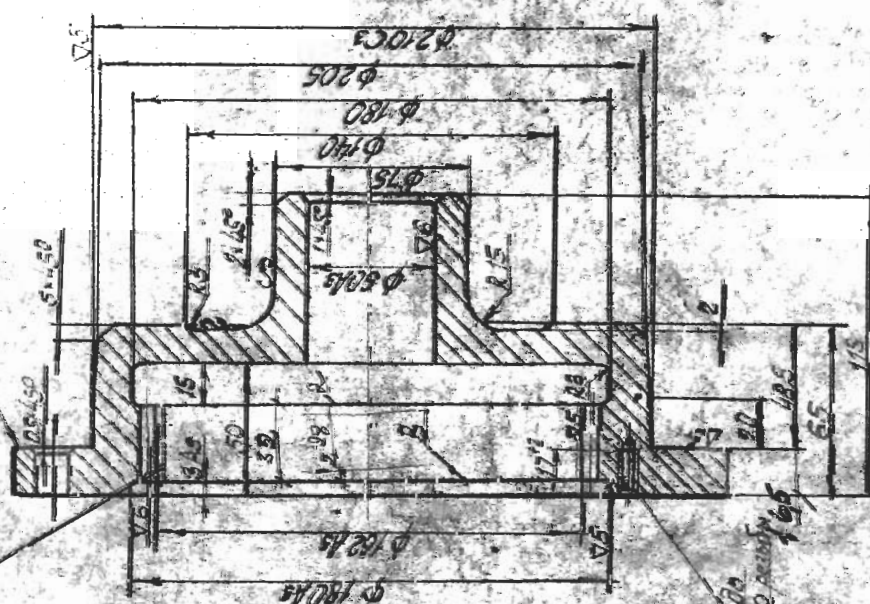
Кран Q=2тс грейфер.		9А.330.002.05	
Ребро (Барабан сварной) Известк. отп.		Масса М-Б	0,08 1,2
Лист 6 ГОСТ 4637-69 ГОСТ 8731-74		Лист 1 из 2	Лист 1 из 2

Кран грей- ферн. 8-20т	Q-317.00.05	Масса М-8	21	1:2
Вал	барabanна мех-ма подъемна			
	Сталь 45			
	ГОСТ 1050-60			

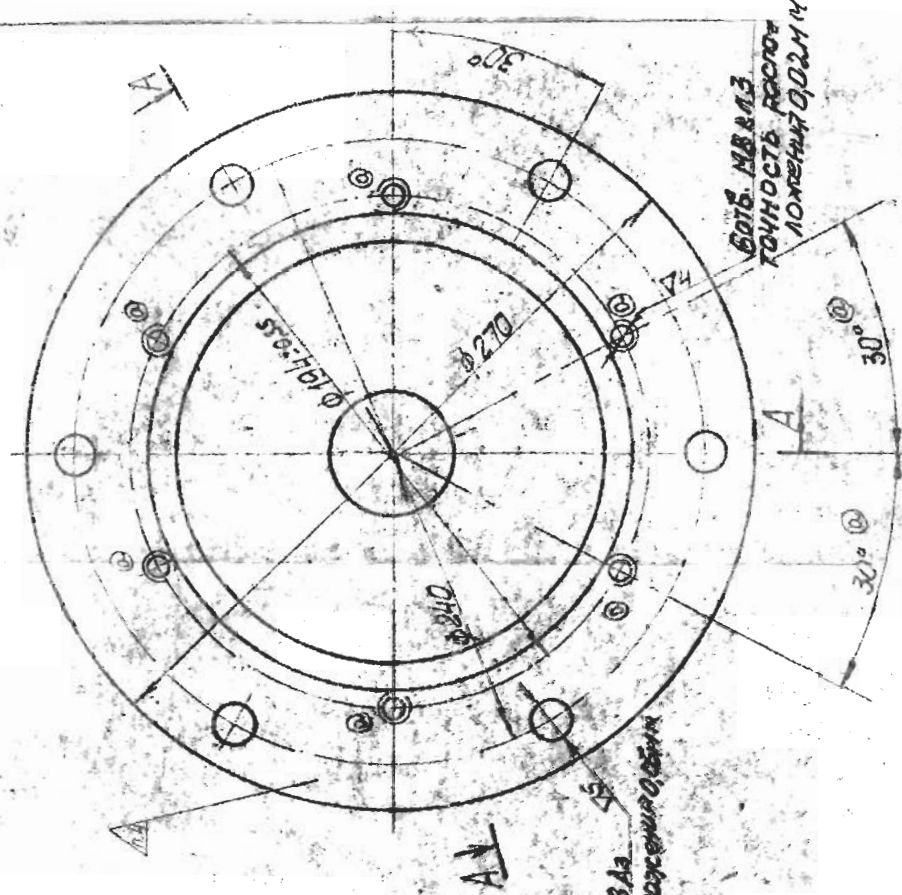
V-171

A-A

ТМН 153 НВ 240-280



Вал с резьбой
заключен в корпус
на расстоянии 10 мм



6 отб. $\phi 13$ Аз
Точность расположения осей

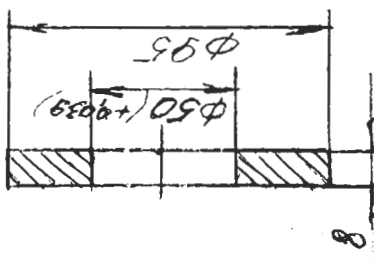
6 отб. НВ 240-280
Точность расположения осей

1. Точность диаметра поверхности В относительно общей оси 0,05 мм.
2. Точность диаметра поверхности В относительно общей оси 0,05 мм.
3. Точность и конусность посадочного диаметра В.
4. Предел отклонения диаметра В на диаметре В.
5. Клеймить в указанном месте.

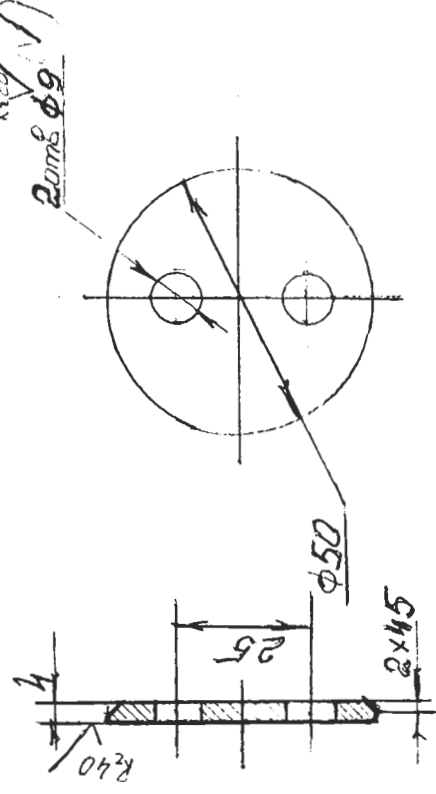
Модель	м	б
Условно зубчатый	2	55
Условно зубчатый	3	0
Условно зубчатый	4	0
Условно зубчатый	5	0
Условно зубчатый	6	0
Условно зубчатый	7	0
Условно зубчатый	8	0
Условно зубчатый	9	0
Условно зубчатый	10	0
Условно зубчатый	11	0
Условно зубчатый	12	0
Условно зубчатый	13	0
Условно зубчатый	14	0
Условно зубчатый	15	0
Условно зубчатый	16	0
Условно зубчатый	17	0
Условно зубчатый	18	0
Условно зубчатый	19	0
Условно зубчатый	20	0
Условно зубчатый	21	0
Условно зубчатый	22	0
Условно зубчатый	23	0
Условно зубчатый	24	0
Условно зубчатый	25	0
Условно зубчатый	26	0
Условно зубчатый	27	0
Условно зубчатый	28	0
Условно зубчатый	29	0
Условно зубчатый	30	0
Условно зубчатый	31	0
Условно зубчатый	32	0
Условно зубчатый	33	0
Условно зубчатый	34	0
Условно зубчатый	35	0
Условно зубчатый	36	0
Условно зубчатый	37	0
Условно зубчатый	38	0
Условно зубчатый	39	0
Условно зубчатый	40	0
Условно зубчатый	41	0
Условно зубчатый	42	0
Условно зубчатый	43	0
Условно зубчатый	44	0
Условно зубчатый	45	0
Условно зубчатый	46	0
Условно зубчатый	47	0
Условно зубчатый	48	0
Условно зубчатый	49	0
Условно зубчатый	50	0
Условно зубчатый	51	0
Условно зубчатый	52	0
Условно зубчатый	53	0
Условно зубчатый	54	0
Условно зубчатый	55	0
Условно зубчатый	56	0
Условно зубчатый	57	0
Условно зубчатый	58	0
Условно зубчатый	59	0
Условно зубчатый	60	0
Условно зубчатый	61	0
Условно зубчатый	62	0
Условно зубчатый	63	0
Условно зубчатый	64	0
Условно зубчатый	65	0
Условно зубчатый	66	0
Условно зубчатый	67	0
Условно зубчатый	68	0
Условно зубчатый	69	0
Условно зубчатый	70	0
Условно зубчатый	71	0
Условно зубчатый	72	0
Условно зубчатый	73	0
Условно зубчатый	74	0
Условно зубчатый	75	0
Условно зубчатый	76	0
Условно зубчатый	77	0
Условно зубчатый	78	0
Условно зубчатый	79	0
Условно зубчатый	80	0
Условно зубчатый	81	0
Условно зубчатый	82	0
Условно зубчатый	83	0
Условно зубчатый	84	0
Условно зубчатый	85	0
Условно зубчатый	86	0
Условно зубчатый	87	0
Условно зубчатый	88	0
Условно зубчатый	89	0
Условно зубчатый	90	0
Условно зубчатый	91	0
Условно зубчатый	92	0
Условно зубчатый	93	0
Условно зубчатый	94	0
Условно зубчатый	95	0
Условно зубчатый	96	0
Условно зубчатый	97	0
Условно зубчатый	98	0
Условно зубчатый	99	0
Условно зубчатый	100	0

Кран. зрелая		Q=2мс.		4/4		4/4	
32А.34.00.04		Ступица		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	
4/4		4/4		4/4		4/4	

К2.009 V(V)

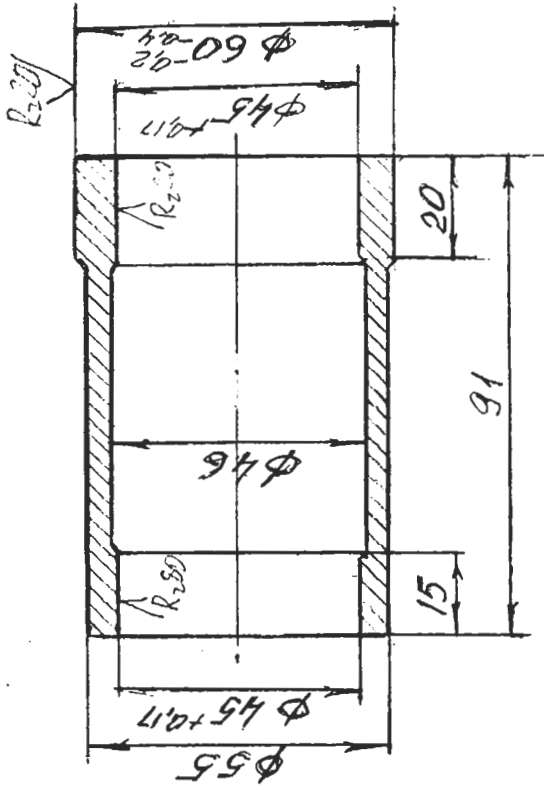


Кран грузоподъемный		ФР-317.00.02		Насос	Н-Б
ФР-27С		Кольцо упрямое		1,32	
Разреш. ГВБЭСИ. 4711		[Чертеж: 010]			
		Сталь АД		ПРД АД	
		ГОСТ 380-71		"Моднеули"	



Кран грузоподъемный		ФР-317.00.03		Насос	Н-Б
ФР-27С		Планка		0,75	
Разреш. ГВБЭСИ. 4711		[Чертеж: 010]			
		Сталь АД		ПРД АД	
		ГОСТ 380-71		"Моднеули"	

V(V)



Кран грузоподъемный		ФР-317.00.04		Насос	Н-Б
ФР-27С		Втулка - распорная			
Разреш. ГВБЭСИ. 4711		[Чертеж: 010]			
		Сталь Ст3		ГОСТ 380-71	