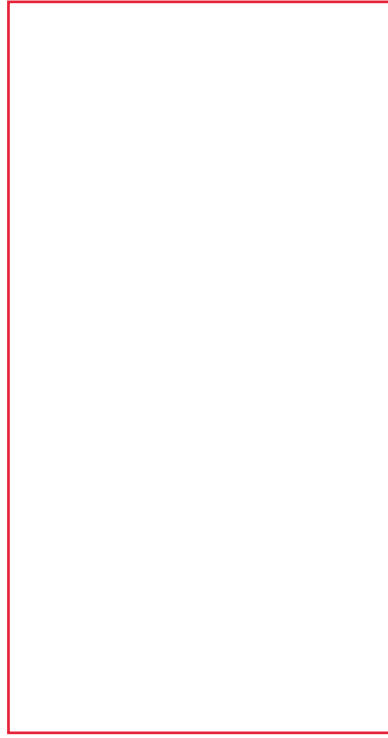


## ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ – ТАБЛИЧЕН ВИД

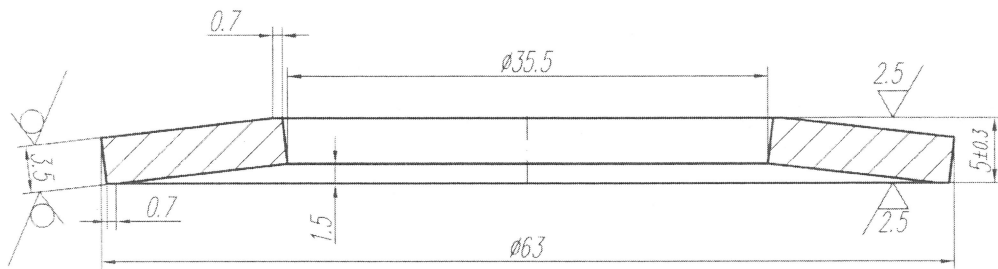
за провеждане на пазарни консултации за изработване и доставка на резервни части  
за помпа 5,6RL41,42D01 /тип: ПТА 3750-75/

За 5,6RL41,42D01 /ПТА 3750-75/							
№	ИД по ВААН	Наименование	Означение/ Технически характеристики	Мярка / мерна единица	Количество	Клас по безопасност	Категория за сейсмична устойчивост
1		Пружина тарелчата	Черт. №22.30.ТО.РЛ.РПР.5514.00.01	бр.	136	4 - Н	3



Разработено : от "АЕЦ Козлодуй" ЕАД  
Собственост : на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД

5



работна среда – вода  
работно налягане – 11.76MPa  
работна температура – T=165°C

Съгласувал : .....  
Механик "ВМ" /Пламен Велчев/

1. HRC 46±52
2. Условно означение: II-2-3-63x35.5x3.5x1.5-120°C ГОСТ3057-90
3. Не се допускат на повърхността – пукнатини, разслояване, следи от корозия и др.
4. Острите ръбове да се притъпят – R0.3
5. Непосочените гранични отклонения на размерите 1-14 БДС 14999-80

				Мащаб 2:1	Маса		60С2А ГОСТ 14959-79
				Лист	Пружина тарелчата за 5,6RL41,42D01 /тип: ПТА 3750-75/		
Изм.	Опис	Подпис	Дата	"АЕЦ Козлодуй" ЕАД		22.30.ТО.РЛ.РПР.5514.00.01	
Разр.	Николай Стоянов		05.22				
Пров.	Васил Василев		05.22				
Пров.	Васко Цветков		05.22				

Този документ е собственост на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД. Всяко използване, разпространяване и публикуване се разрешава единствено с писменото съгласие на собственика.