## Гидроклапан предохранительный ГК 2.25.00 ТУ 4144-019-00221824-2001

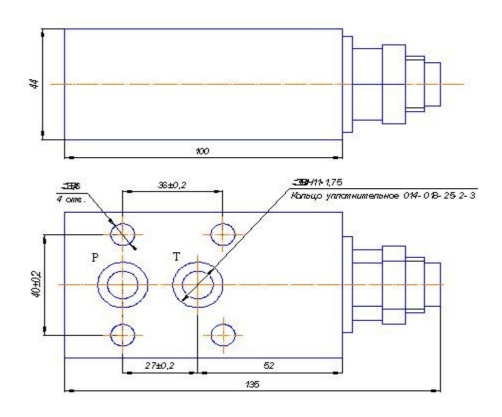


Предназначен для поддержания установленного давления, предохранения от превышения давления и разгрузки от давления гидросистем c/x, строительно-дорожных и других мобильных машин.

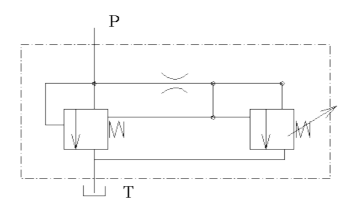
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Исполнение по давлению настройки		
	10 МПа	20 МПа	32 МПа
Условный проход, мм	10		
Давление настройки, МПа (кгс/см²):			
- номинальное	10 (100)	20 (200)	32 (320)
- максимальное	12,5(125)	25(250)	40(400)
- минимальное	0,3(30)	1(10)	1,6(16)
Номинальный расход рабочей жидкости,	40		
л/мин.			
Диапазон регулировки давления, МПа	1(10)-50(500)		
(KFC/CM <sup>2</sup> ):	1(10)-30(300)		
Масса, кг	1,5		

## ГАБАРИТНЫЕ И ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ



Условное графическое изображение



Плита присоединительная КП10-002 для гидроклапана ГК2.25.00

