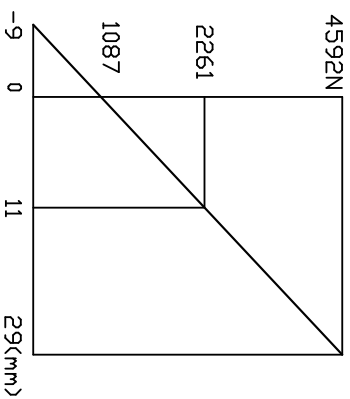


技术要求

- 1 活塞杆与螺母及上接头的螺纹部分涂厌氧胶。
- 2 螺母与上接头之间的紧固力矩 $25\sim 35\text{N}\cdot\text{m}$ 。
- 3 整体抗拉力 $\geq 15\text{KN}$ 。
- 4 复原阻力 $P_f=1100\pm 220\text{N}$ ($v=0.1\text{m/s}$, $S=30\text{mm}$)。

弹簧特性图



7	LY100.F39H-03	阻尼器	1	彩锌	
6	LY100.F39H-02A	减震弹簧	1	黑塑	
5	LY100.F31H-06	缓冲垫	1		
4	M12X1.5-GB6171	螺母	1	Q235-A	
3	LY100.28H-02	卡座	1	20	彩锌
2	LY100.F15H-04	橡胶衬套组合	2	橡胶I-3/20	
1	LY100.F21H-01	上接头组合	1		彩锌
序号	代号	名称	材料	数量	备注
总成装配图					
				LY100.F39H-00	
				ZF125-A(1)后减震器	
				重庆亮影工贸有限公司	
设计	审核	工艺	日期	共 1 页	第 1 页
设计	审核	工艺	日期	共 1 页	第 1 页
设计	审核	工艺	日期	共 1 页	第 1 页