

定制新项目



样件采购/制作申请单(外部采购)

表单编号	GR-61-00-233(A/1)	
纸张	A4(210×297)	
工装编号	GR-作-XJS-02-2023011	
项目名称: 阻尼自适应系统	编制/日期	孙国 2023.3.17
项目编码: ZY2306	审核/日期	孙国 2023.3.17
需求场地: 北京	批准/日期	张昭军 3.20

用途: 用于可调阻尼器样件验证测试。

请优先办理确保4.5前到货。

序号	零件号	零件名称	单件定额(a)	需求订单数量(b)	定额数量(c=a*b)	预计损耗量(d)	计划采购量(e=c+d)	单位	供应商信息
1	LS01_V1	内筒	1	1	1	0	1		详见图纸和数模。
2	LS02_V1	外筒	1	1	1	0	1		
3	LS03_V1	阀体	1	1	1	0	1		
4	LS04_V1	阀芯	1	1	1	0	1		
5	LS05_V1	密封盖	1	1	1	0	1		
6	LS06_V1	外筒下座	1	1	1	0	1		
7	LS07_V1	外筒上盖	1	1	1	0	1		
8	LS09_V1	拉环	1	1	1	0	1		
9	LS10_V1	调节杆	1	1	1	0	1		

张昭军

10	20*42*7	骨架油封	1	10	10	0	10	https://item.taobao.com/item.htm?spm=alz0k.7385961.1997985097.d4918997.404f37deSWeL2Q&id=548749504785&_u=t2dmg8j26111
11	52*3(外径*线径)	O型圈	1	10	10	0	10	https://item.taobao.com/item.htm?spm=alz10.5-c-s.w4002-22468463887.15.44256ff0s12aqh&id=588830736193
12	联合 U+专用前气囊		4	4	4	0	4	https://item.taobao.com/item.htm?spm=a230r.1.14.18.57ed1a0bKBpTxq&id=675234401693&ns=1&abbucket=1#detail
要求 4 月 5 日前到货。								