



电机功率 (kW)	5.5 IP55 F级
U型槽宽度 (mm)	400
螺旋直径 (mm)	φ360
导程 (mm)	280
转速 (r/min)	18
总容量 (m <sup>3</sup> /h)	5

- 技术要求
1. 本机应转动灵活, 无异响噪音, 不允许有卡滞现象。
  2. 在厂内试运转前应在各润滑处加注润滑油。

16			14	1Cr18Ni9Ti	
15	GB6170-86	螺母 M16*150	184	1Cr18Ni9Ti	
14	GB97.1-87	垫圈 6	184	1Cr18Ni9Ti	
13	GB5782-86	螺栓 M6*16	184	1Cr18Ni9Ti	
12	GB6170-86	螺母 M12	7	1Cr18Ni9Ti	
11	GB97.1-87	垫圈 12	7	1Cr18Ni9Ti	
10	GB5782-86	螺栓 M12*50	7	1Cr18Ni9Ti	
9	WLS400*18.5-1	传动机构	1	组合件	
8	GB6170-86	螺母 M24	3	1Cr18Ni9Ti	
7	GB93-87	弹簧 24	3	1Cr18Ni9Ti	
6	GB5782-86	螺栓 M24*90	3	1Cr18Ni9Ti	
5	WLS400*18.5-5	U型槽	1	0Cr18Ni9	
4	WLS400*18.5-4	进料斗	3	0Cr18Ni9	
3	WLS400*18.5-3	衬板	1	尼龙6	
2	WLS400*18.5-2	螺旋体	1	0Cr18Ni9	
1	WLS400*18.5-1	盖板	1	0Cr18Ni9	
序号	代号	名称	数量	材料	零件图
					原图
					备注
设计	李连通	审核		质量	比例
审核	张海波	批准		共 张	第 张
工艺	刘飞	标准			



WLS400\*18.5