



技术性能
 槽宽 1200mm
 闸门行程 1230mm
 闸门行进速度 0.066m/s
 减速电机 XWED0.8-63
 功率 0.8KW
 转数 1500rpm
 速比 121
 重量 170Kg
 注: 1. 本闸门安装好后, 将支腿 与预埋钢板
 与槽板上的预埋板焊接固定
 2. 重量366中不含减速电机
 3. 电机控制行程开关用LX22-12 (外购)

序号	代号	名称	数量	材料	重量	总重
23	XWED0.8-63	减速电机	1	铸铝	170	
22	XGZ12-MD108	低电机座	1	铸件	22	
21	XGZ12-MD107	罩	1	铸件	1.6	
20	GBS014-85	联轴器HLA 65*85*25	1	成品	22	
19	GB93-87	垫圈 16	4	65Mn	0.0075	0.03
18	GB6170-86	螺母 M16	4	8	0.034	0.136
17	GB5783-86	螺栓 M16*50	4	8	0.1	0.4
16	XGZ12-MD106	垫圈	2	HT150	2.2	4.4
15		圆钢 35*3250	2	Q235-A	26	52
14	XGZ12-MD105	齿联轴	1	Q235-A		4.6
13	XGZ12-MD104	齿轮	1	HT200		3
12	GB95-85	垫圈 20	4	Q235-A	0.017	0.068
11	GB6170-86	螺母 M20	4	8	0.062	0.25
10	GB5782-86	螺栓 M20*80	4	8.8	0.22	0.88
9	GB95-85	垫圈 12	4	Q235-A	0.005	0.02
8	GB6170-86	螺母 M12	4	8	0.016	0.064
7	GB6782-86	螺栓 M12*35	4	8.8	0.04	0.16
6	GB95-85	垫圈 16	8	65Mn	0.0075	0.06
5	GB6170-86	螺母 M16	8	8	0.034	0.27
4	GB68-85	螺栓 M16*50	8	8.8	0.08	0.64
3	XGZ12-MD103	闸门	1	铸件	97.2	
2	XGZ12-MD102	限位器	1	铸件	7	
1	XGZ12-MD101	低门架	1	铸件	22.8	
序号	代号	名称	数量	材料	重量	总重

XGZ12-MD1			
标记	处数	分区	更改文件号
设计	李进	审核	日期
制图	李进	审核	日期
审核	李进	批准	日期
工艺	李进	日期	

图样标注 重量 比例
 共 366 张 1:5
 张 第 张
 材料: 铸件 件数: 1