



其余 $\nabla 5.0$

技术要求

1. 表面平面度为±1mm.
2. 对角线误差为±1mm.
3. 上下, 左右边线平行度为1mm.
4. 中心线对上下边线的垂直度为1mm.
5. 件1展开长954mm.
6. 件1定位后折筋.

件号	图号	名称	数量	材料	重量	总重	备注
5	NSE200-02-301-1	短法兰条 $\delta 10$	2	Q235A	4.67	9.34	借用 0 2 部件
4		钢板 $\delta 4$	1	Q235A		23.08	
3	NSE200-03-101	短加强筋 $\delta 10$	1	Q235A	4.76		借用 NSE100
2	NSE100-03-103	补强板 $\delta 3$	1	Q235A	0.57		借用 NSE100
1		钢板 $\delta 4$	2	Q235A	37.29		
				材料	重量	总重	
				材料	重量	总重	

标记	处数	更改文件号	签字	日期	图样标记	重量	比例
设计		李连通	审核	秦海波			
制图			标准化				
工艺		刘飞				75.04	1:10
S2H1				日期	97.5.27	共张	第张

结构件		德欧环保 DEDUHUANBAO 环保社会 生态中国	
边板			
NSE200-08-100			