



- 技术要求**
1. 机壳两端法兰面的平面度为5 mm.
 2. 壳体两端法兰面与壳体对称平面的垂直度为5 mm.
 3. 壳体侧板表面任意一米长范围内的平面度为 mm, 且只允许向外凸起.
 4. 导轨应和壳体对中, 其中心线偏差不得大于 mm.
 5. 内外表面各涂防锈漆一道, 外表面再涂色漆一道.
- 注**
1. 壳体盖板连接螺栓组件(M10X25), 只在盖板两端穿四只, 其余十二只螺栓组件(M10X20) 另行发货.
 2. 法兰连接螺栓组件(M10X30), 将在发货时另行发货.
 3. 链运机输送长度超出30 米时, 需加压辊, 一般为每 米左右加一根压辊, 将在发货时另行发货.

序号	代号	名称	数量	材料	单重	总重	备注
7	FU270-03B-03	中间(非标准)节导轨	1	45	8.47		
6	FU270-03B-02	中间(非标准)节侧板复合	2	结构件	36.61	73.22	
5	FU270-03-03	钢撑复合	5	结构件	1.00	5.00	
4	FU270-05-00	输送链	见成套表	组合件			
3	FU270-03-02	压辊	见成套表	组合件			
2	FU270-04	中间连接板	见成套表	Q235			
1	FU270-03B-01	中间(非标准)节盖板	1	Q235	18.75		
				中间(非标准)节(2.0m)			
				组合件			
				132.06		1:6	
				共 张		第 张	

序号	代号	名称	数量	材料	单重	总重	备注
14	GB70-85	内六角圆柱头螺钉M10X25	10	35	0.029	0.29	
13	GB5783-86	螺栓 M10X25	52	Q235	0.018	0.936	
12	GB70-85	弹簧垫圈 10	64	65Mn	0.002	0.128	
11	GB6170-86	螺母 M10	64	Q235	0.011	0.704	
10	GB5783-86	螺栓 M10X20	12	Q235	0.0144	0.1728	
9	FU270-03B-04	中间(非标准)节底板复合	1	结构件	24.39		
8		纸 柏 t=1	2	石棉橡胶板			下料40X2000

