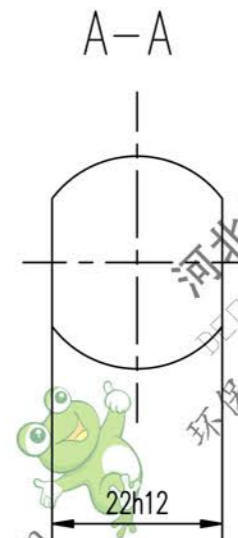
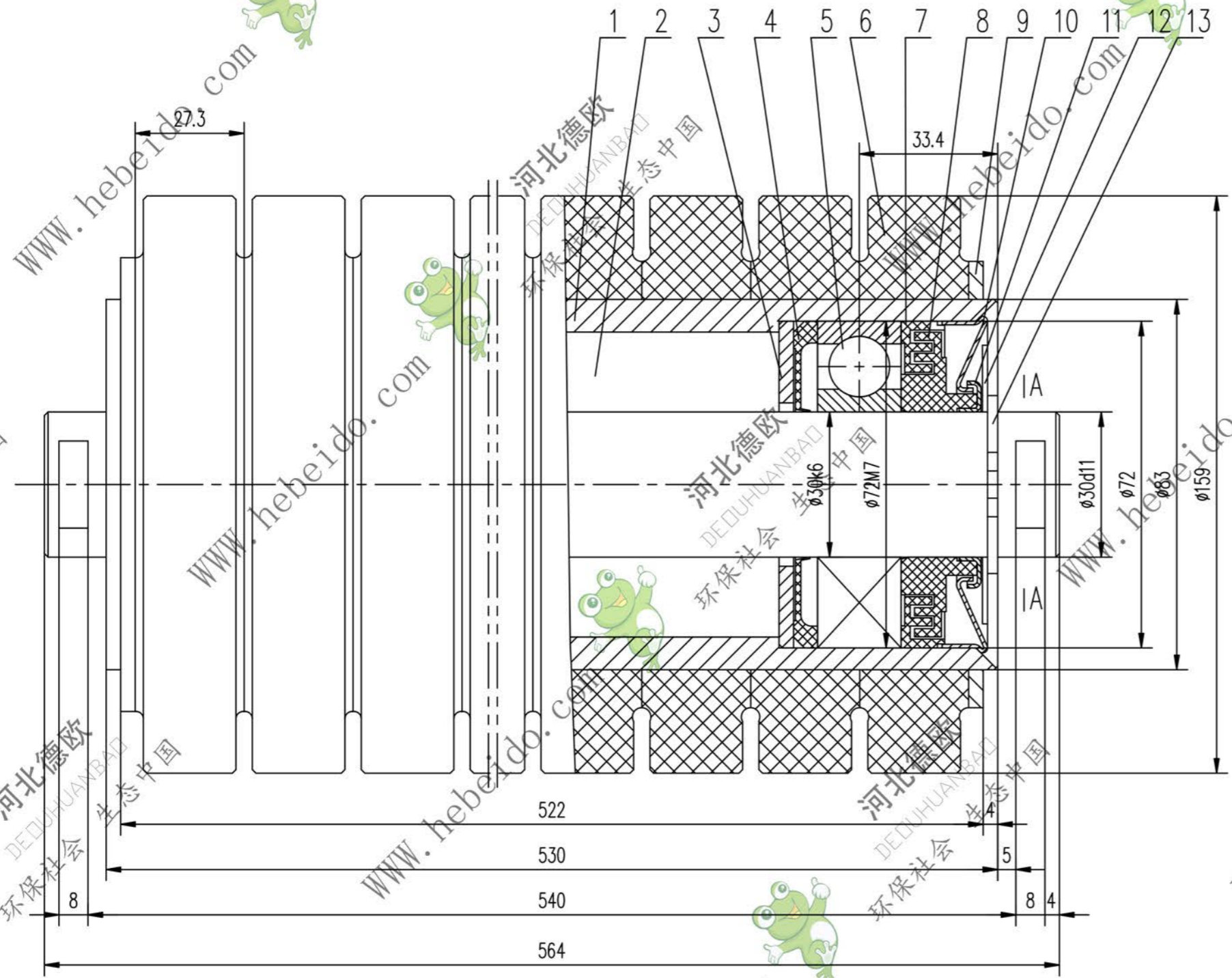


标记	文件号	修改内容	签名	日期



技术要求

1. 装配时，在轴承前后油室内应加满，在密封槽及轴承内应加1/2空间的托辊专用润滑脂。
2. 其它技术要求应当符合《带式输送机技术条件》GB10595-89中的相关规定。
3. 橡胶圈装好压紧后将件9与件1采用120°对称点焊方式焊死。

13	GB/ZQ4342-86	挡圈	30	2	成品	0.005	0.01	
12	II GP2405-8	挡板		2	Q235-A	0.02	0.04	借用
11	II GP2405-7	外挡圈		2	08F	0.02	0.04	借用
10	II GP2405-6	内挡圈		2	08F	0.052	0.104	借用
9	II GH3404-5	钢环		2	Q235-A	0.077	0.154	借用
8	II GP2405-5	外密封圈		2	尼龙1010	0.017	0.034	借用
7	II GP2405-4	内密封圈		2	尼龙1010	0.023	0.046	借用
6	II GP4406-3	橡胶圈		1	工业橡胶1260	0.474	9.006	
5	GB276-86	轴承	4G306	2	成品	0.35	0.7	
4	II GP2405-3	密封圈		2	尼龙6	0.014	0.028	借用
3	II GH3404-3	垫板		2	Q235-A	0.098	0.196	借用
2	II GP2406-2	轴		1	20	3.13	3.13	借用
1	II GH3406-1	管子		1	Q235-A	8.686	8.686	借用
序号	代号	名称	数量	材料	单重	总重	附注	
					重量(kg)	重量(kg)		

		合同号	DTGH4406	
		缓冲辊子		图样标记
		部件		重量 kg
				22.17
				比例
				1:1
				共 页
				第 页