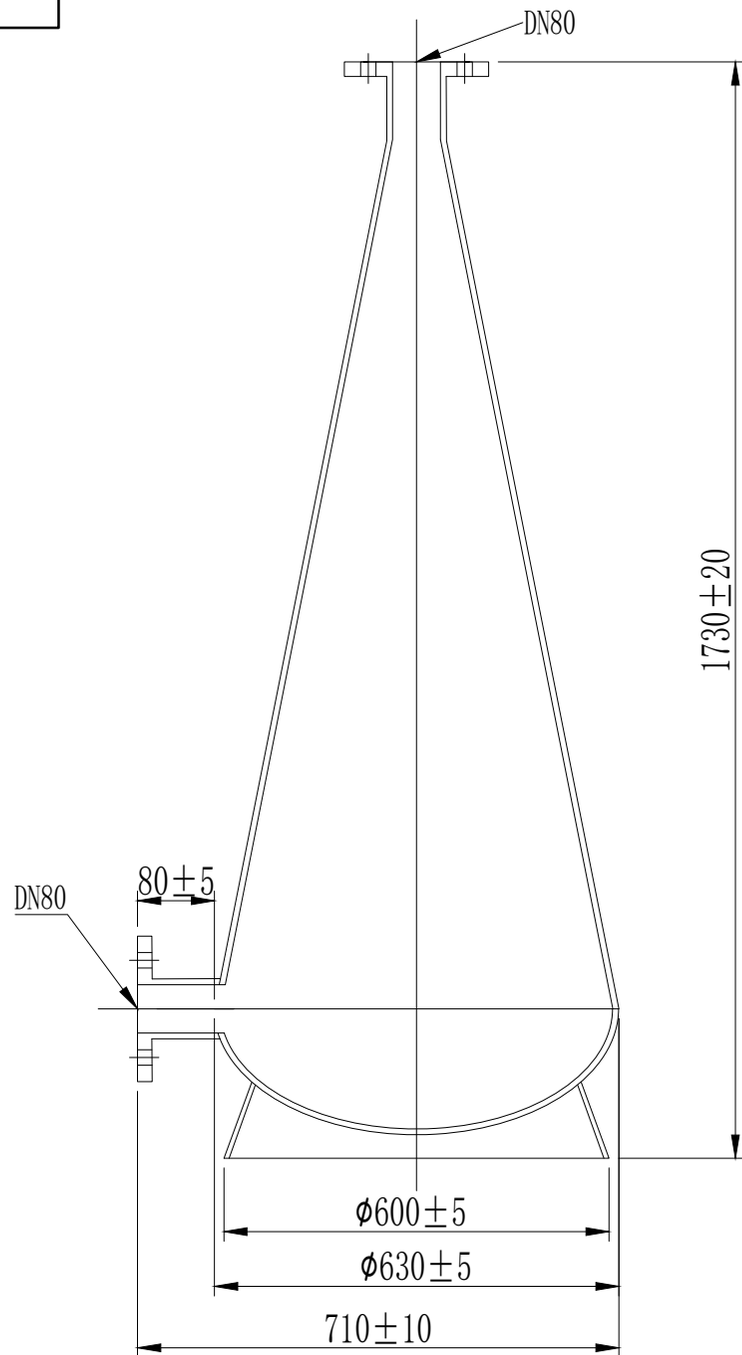


技术参数

型号	规格 (mm)	进出水法兰直径 (mm)	设计最大流量 (T/H)	测量气压 (PSI)	20℃溶氧速率 (KG/H)	出水溶氧浓度 (mg/L)
CD80	φ600*1730	90	30	10	1.2	49
				15	1.4	56
				20	1.6	64



产品使用条件:

1. 出厂测试压力0.4Mpa
2. 工作压力0.25Mpa
3. 工作环境: 可用于海水等弱腐蚀性液体环境中

备注: 1. 未注明公差按自然公差计算。

0		初发		更改处描述		签名	日期
修订号		签署		河北成达水处理科技有限公司			
		姓名		比例: 1:1		材料: FRP	
		日期		数量: 0		重量: 29 ± 3 Kg	
设计		宋科强		2021.04.22		型号: φ600增氧锥	
审核						名称	
批准						图号: 2021.04.22/2	
参考塑料收缩率 (如有必要):				投影:		版本号: 0	
				电脑编号:		图号: 2021.04.22/2	
				本图中尺寸请勿量取		本图尺寸单位: 毫米	
				共 1 张		第 1 张	