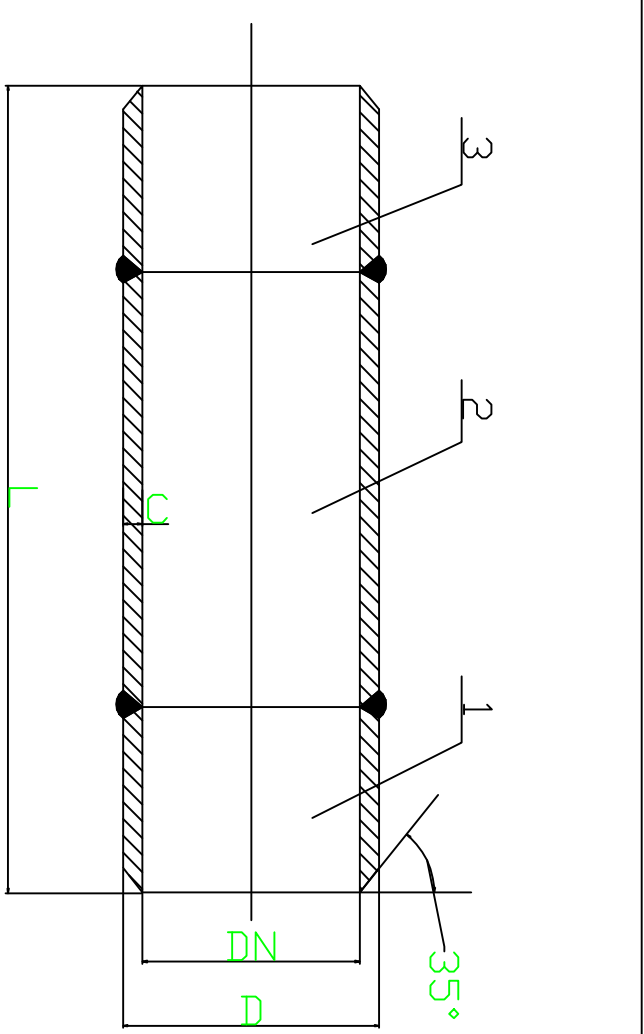


性能指标表			
公称压力	2.5	MPa	
设计压力	3.75		
壳体材料强度	2.75	MPa	
壳体材料强度	2.75		
试验压力	2.75	°C	
试验温度	≤200		
适用范围 氧气、压缩空气			

- 技术要求:**
1. 对焊端尺寸符合GB/T12224
 2. 检验与试验符合GB 5908-1986
 3. 阀门出厂前经过严格的脱脂处理禁油



序号	名称	数量	材料	备注
1	接管段		304	
2	阻火段		铜合金	
3	接管段		304	

DN	L	D	C
150	800	159	4.5
200	800	219	9.5

借用件登记
 插图
 校核
 审核
 日期

设计				审核				工艺			
姓名	签字	日期	日期	姓名	签字	日期	日期	姓名	签字	日期	日期
氧气阻火器				图例				FP-25T			

氧气阻火器

大连方正阀门机械有限公司

图 示

FP-25T

共 页 第 页