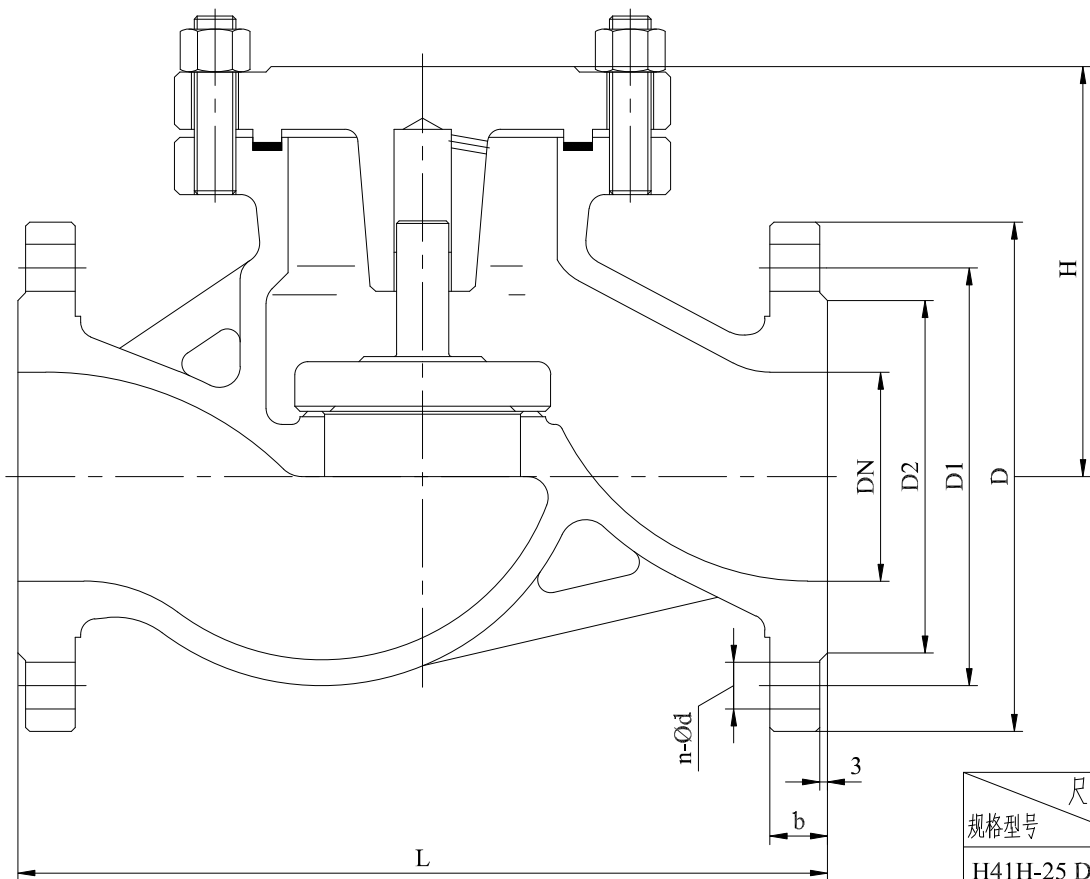


性能规范

公称通径 mm	80、125、150					
公称压力 Mpa	2.5					
试验压力 MPa	强度	3.75	试验介质	水	温度 °C	20
	密封	2.75		水		20
	上密封			水		20
	气密封	0.6		空气		
工作压力 MPa	P	2.485			20	
	P _{12.5}	0.947			425	
工作介质	水、油品、蒸气等					

技术要求:

- 1、阀门的设计与制造按GB12235-89标准;
- 2、阀门的结构长度按GB12221-89的规定;
- 3、阀门的法兰尺寸按JB79的规定;
- 4、阀门的检查与试验按GB/T13927-92的规定。



规格型号	D	D1	D2	b	n-Ød	L	H
H41H-25 DN150	Ø300	Ø250	Ø218	24	8-Ø25	480	≈240
H41H-25 DN125	Ø270	Ø220	Ø188	28	8-Ø25	400	≈210
H41H-25 DN80	Ø195	Ø160	Ø135	22	8-Ø18	310	≈157

总装配图						青电阀门有限公司	
标记 处数 分区 更改文件号 签字 年、月、日						升降式止回阀	
设计			标准化			图样标记	重量 比例
审核							
工艺			批准			共 2 页 第 1 页	
						H41H-25-00	

借(通)用件登记
描 图
描 校
旧底图总号
底图总号
签 字
日 期