

## 浮球式排气阀

### HA-50 排气阀 (1")

请扫描此二维码



### 设计

#### 产品特征

阀体  
阀盖  
内部零件和浮球  
连接类型

球墨铸铁 GGG 40.3  
球墨铸铁 GGG 40.3  
不锈钢 AISI 304  
法兰、螺纹

#### 工作条件

最大工作压力 (PMO)  
最大工作温度 (TMO)

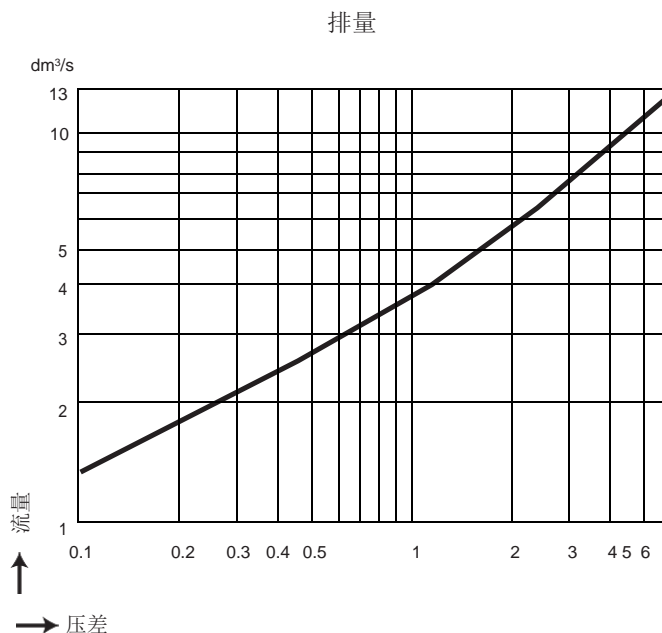
16 bar  
250°C

### 工作原理

HA-50用以排放发生在热水、冷水和其他液体系统中的空气及气体。在工作过程中，如果空气进入HA-50内，则浮球下沉，使阀门从阀座上移开，并开始从系统中排出空气。当空气被排出后，冷凝水进入其中，使浮球上浮而将阀门推向阀座，停止排放。

### 安装

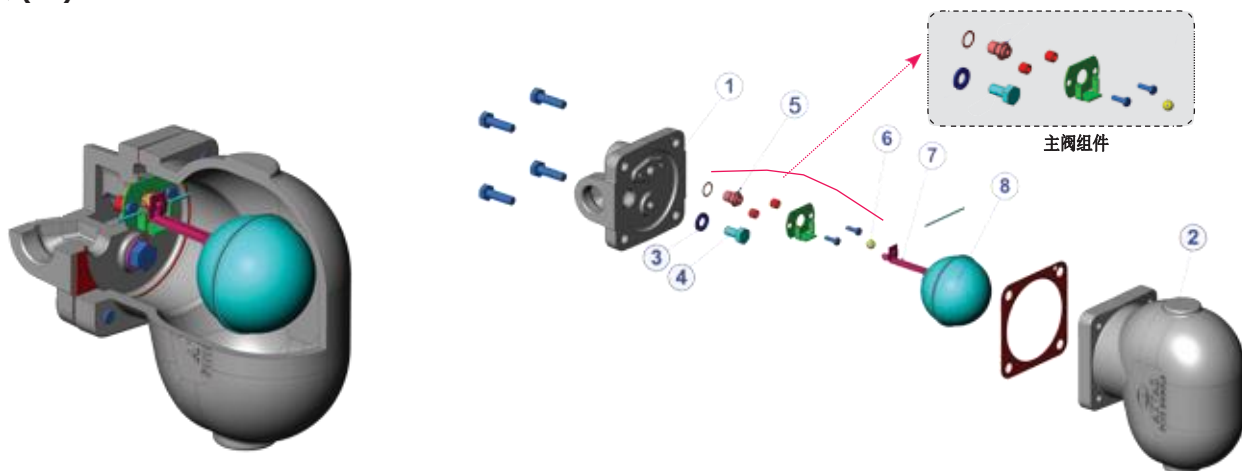
HA-50可垂直安装，使进口在顶部，出口在底部。其也可从右到左或以相反方向水平安装。如果订单页中没有以不同方式表示，则将其视为从右到左安装。



# 浮球式排气阀

## HA-50 排气阀 (1")

结构

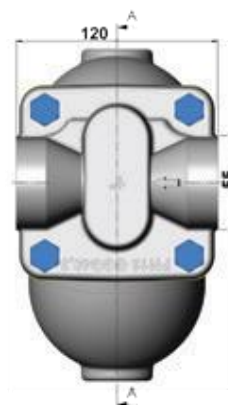
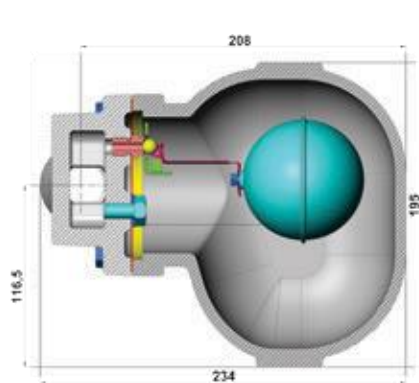


零件列表		
序号	零件名称	材料
1	阀盖	球墨铸铁 GGG 40.3
2	阀体	球墨铸铁 GGG 40.3
3	垫片	不锈钢
4	螺栓	不锈钢
5	浮座	不锈钢 AISI 304
6	主阀 (球体)	不锈钢 AISI 440 C
7	浮球阀杆	不锈钢 AISI 304
8	浮球	不锈钢 AISI 304

尺寸

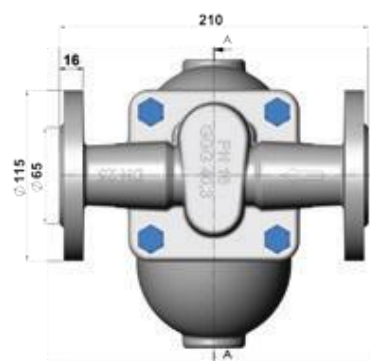
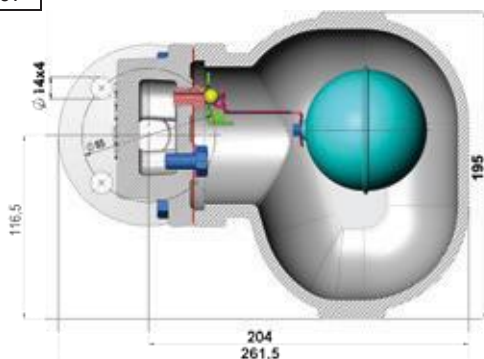
### HA-50, 螺纹

规格	编码
1"	703250201007



### HA-50, 法兰

规格	编码
DN 25	703250202007



表中所有尺寸单位为“mm”。

受制造过程中的技术变更和偏差影响，不作任何通知。