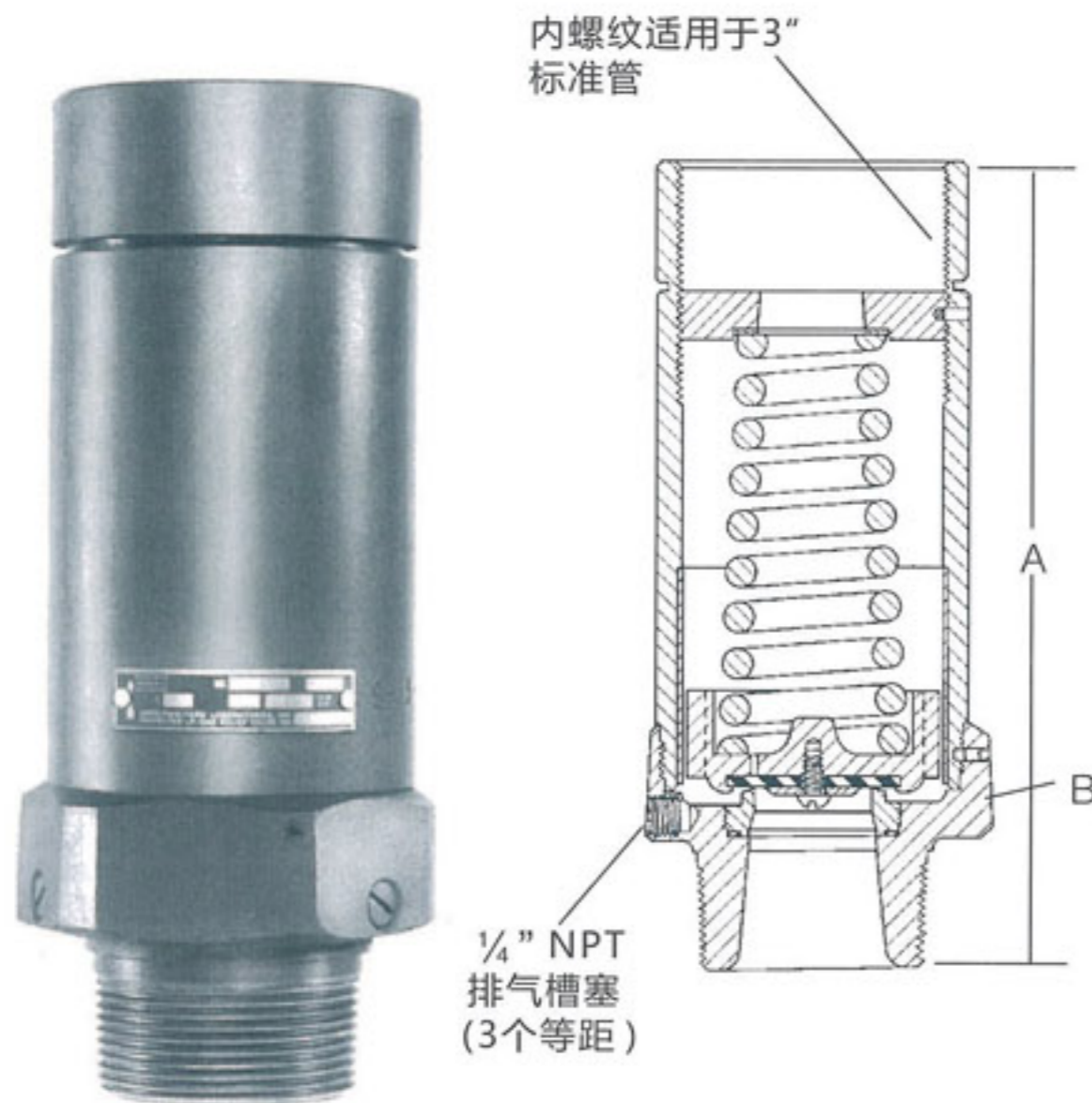


# ASME二氧化碳安全阀

## UA3149A系列



\*容量由美国锅炉和压力容器检验师协会以大于设定压力的10%进行认证的。

### 应用

UA3149A系列“POP”型安全阀是特别设计来作为二氧化碳储罐和固定储罐中的第二级安全阀来使用。该安全阀可保护储罐免受火灾或其他紧急情况下的过压。在使用这类阀门时，必须配一个小的节流型安全阀用于控制汽化损耗和保持储罐压力。这些措施是为了防止水和外界杂质在阀门中积聚。

### 特点

- “POP型”的设计能使阀门缓慢打开，平稳释放过压。
- 当压力达到预设点时，安全阀全启动打开并泄压。

### 材料

阀体	钢和韧铁
衬垫	不锈钢
阀座插入物	不锈钢
弹簧导片	黄铜
调节螺钉	韧铁
阀座填料	聚氨酯混合物
弹簧	防腐蚀钢

### 订购信息

部件号	压力设定 (PSI)	泄流容量 (SCFM/Air)	入口连接 (M.NPT)	高度 A	六角尺寸 B
UA3149A303	303	9,805*	2½"	10½"	4⅛"
UA3149A330	330	10,188*			
UA3149A358	358	11,601*			

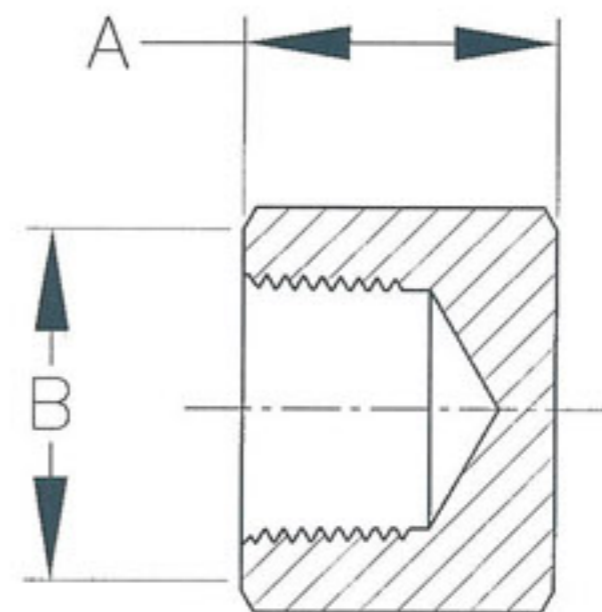
# 黄铜管帽

### 应用

用于盖在低温储罐管道或气体管道上。

### 特点

- 用黄铜加工。
- 最大工作压力为600PSIG。
- 盖上印有部件号。
- 依据CGA G-4.1中氧环境清洗的要求进行清洗。



### 订购信息

部件号	螺纹连接	尺寸A	尺寸B	尺寸C
CAP750	¾" Female NPT	1.250"	1.313"	1.313"
CAP1000	1" Female NPT	1.500"	1.750"	1.750"
CAP1500	1 ½" Female NPT	1.750"	2.375"	2.375"
CAP2000	2" Female NPT	2.000"	3.250"	3.250"