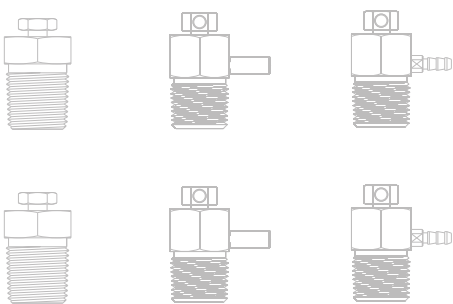


泄放阀产品目录

Bleed Valves Product Catalog

依乔流体技术(上海)有限公司

www.e-joe.cn

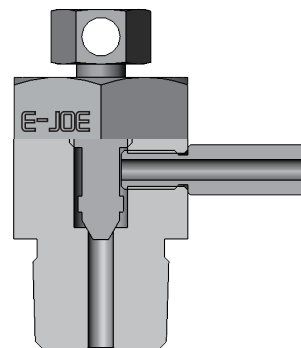


泄放阀 63系列

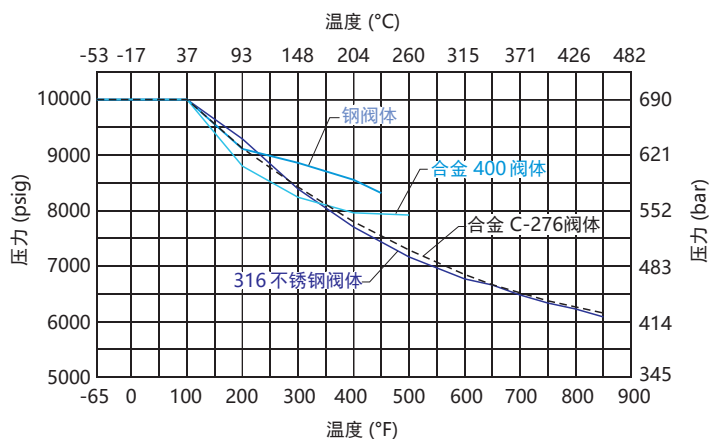
E-JOE 泄放阀可用在仪表装置，如阀组和表阀上；在拆除仪表或帮助校准控制设备前把压力降至大气压。

特性

- ◆ 结构紧凑, 便于安装
- ◆ 阀杆螺纹及阀头硬化处理延长阀门的使用寿命
- ◆ 工作压力可达: 690 bar (10000 psig)
- ◆ 工作温度: -54°C 至 454°C (-65°F 至 850°F)
- ◆ 多种端接
- ◆ 每个阀门均以额定工作压力的氮气或压缩空气做密封性测试, 达到无可见泄漏的要求, 额定工作压力超过 6000 psig 按 6000 psig 检测



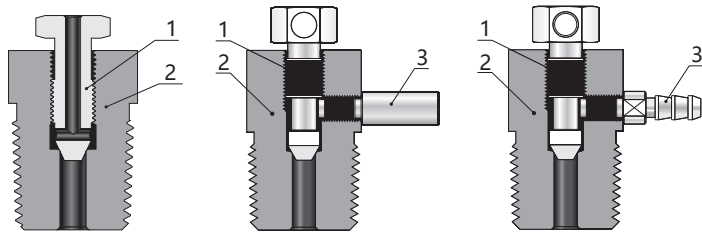
温压曲线



注: 温压曲线针对所有金属密封。限于:

- ◆ 钢取最小值 -28°C (-20°F)
- ◆ 采用碳氟化合物 FKM O 形圈的 SAE 端接取最大值 232°C (450°F)
- ◆ 配有 SAE 端接的最大压力为 4500 psig (310 bar)

结构材料



类型 1

类型 2

类型 3

元件	材料等级 / ASTM 规格			
	316 不锈钢	碳钢	合金 400	合金 C-276
1 阀杆	硬化 316 不锈钢/A479			
2 阀体	316 不锈钢/A479	1018/A108	合金 400 /B164	合金 C-276 /B574
3 短管	316 不锈钢/A479			

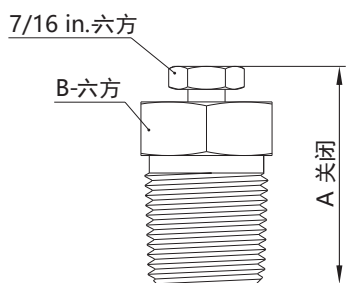
注: 与介质接触的元件以斜体表示。

- ◆ 润滑剂: 碳氢载体
- ◆ 如需其他材料请联系 E-JOE 依乔流体

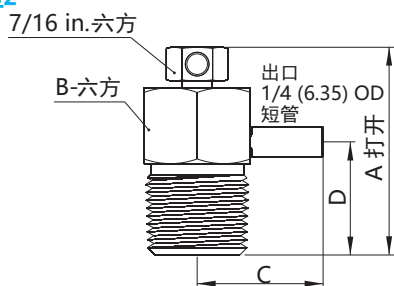
尺寸

尺寸以 in.(mm) 表示, 仅供参考, 可能有变动。

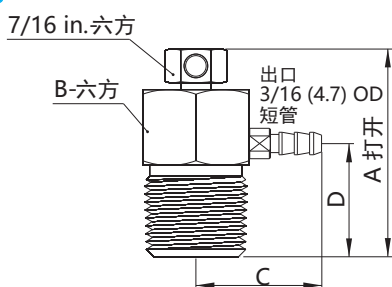
类型1



类型2



类型3



类型	基本订购信息	端接类型及规格	尺寸, in. (mm)			
			A	B	C	D
类型 1	□□-63-N4	1/4 NPT 阳螺纹	1.31 (33.4)	5/8 (15.9)	---	---
	□□-63-N6	3/8 NPT 阳螺纹	1.46 (37.1)	7/8 (22.2)		
	□□-63-N8	1/2 NPT 阳螺纹				
	□□-63-RT4	1/4 英制锥管阳螺纹	1.31 (33.4)	5/8 (15.9)		
	□□-63-RT6	3/8 英制锥管阳螺纹	1.46 (37.1)	7/8 (22.2)		
	□□-63-RT8	1/2 英制锥管阳螺纹				
类型 2	□□-63-N4-L	1/4 NPT 阳螺纹	1.65 (41.8)	5/8 (15.9)	0.94 (24)	0.78 (19.7)
	□□-63-N6-L	3/8 NPT 阳螺纹	1.78 (45.1)	7/8 (22.2)	1.03 (26.2)	0.91 (23)
	□□-63-N8-L	1/2 NPT 阳螺纹			1.04 (26.3)	
	□□-63-RT4-L	1/4 英制锥管阳螺纹	1.65 (41.8)	5/8 (15.9)	0.94 (24)	0.78 (19.7)
	□□-63-RT6-L	3/8 英制锥管阳螺纹	1.78 (45.1)	7/8 (22.2)	1.03 (26.2)	0.91 (23)
	□□-63-RT8-L	1/2 英制锥管阳螺纹			1.04 (26.3)	
类型 3	□□-63-N4-C3	1/4 NPT 阳螺纹	1.65 (41.8)	5/8 (15.9)	0.94 (24)	0.78 (19.7)
	□□-63-N6-C3	3/8 NPT 阳螺纹	1.78 (45.1)	7/8 (22.2)	1.03 (26.2)	0.91 (23)
	□□-63-N8-C3	1/2 NPT 阳螺纹			1.04 (26.3)	
	□□-63-RT4-C3	1/4 英制锥管阳螺纹	1.65 (41.8)	5/8 (15.9)	0.94 (24)	0.78 (19.7)
	□□-63-RT6-C3	3/8 英制锥管阳螺纹	1.78 (45.1)	7/8 (22.2)	1.03 (26.2)	0.91 (23)
	□□-63-RT8-C3	1/2 英制锥管阳螺纹			1.04 (26.3)	

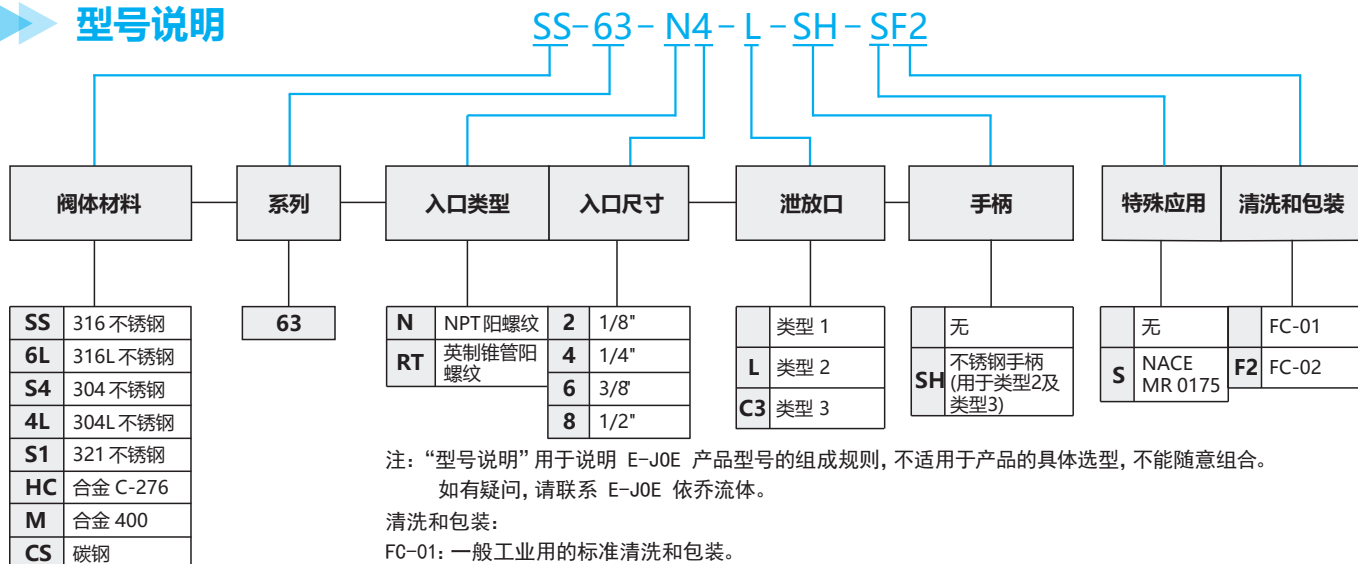
上述所列为标准的端接类型及尺寸, 如需其它特殊端接类型及尺寸请咨询 E-JOE 依乔流体

提醒

安装泄放阀时, 应将系统流体的排出口朝向偏离操作者。

泄放阀必须慢慢打开。由于它们无填料, 所以, 当阀被打开时, 一些流体会渗出。操作者务必自我保护, 以防暴露于系统流体。

型号说明



注: “型号说明”用于说明 E-JOE 产品型号的组成规则, 不适用于产品的具体选型, 不能随意组合。

如有疑问, 请联系 E-JOE 依乔流体。

清洗和包装:

FC-01: 一般工业用的标准清洗和包装。

FC-02: 浸润系统组件的特殊清洗和包装, 应满足 ASTM G93 C 等级要求

依乔流体技术(上海)有限公司

网址: www.e-joe.cn

电话: 021-6419-2603

EQ-FM-03-TC1-ZH-260402