

- 美国原装进口
- 阻尼装置
可消除共振减少喘振
- 大小阀芯结构
承受压力高，流量大

B34系列

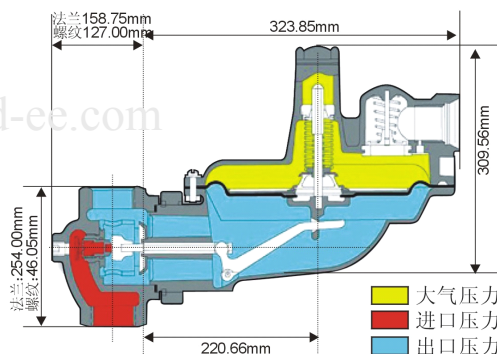
灵敏的关闭特性
调压精度高
压力设定简单
反应速度快
阻尼装置可消除共振减少喘振
最大入口压力8.6Bar
流量可达700NM³/h
可选内置式安全放散装置
可在线维修
特别适用于厨房设备、燃烧器、锅炉、
燃气发电机、喷涂等直燃设备
可用于天然气、人工煤气、液化石油气、
空气、氮气等无腐蚀性气体
连接尺寸：1-1/4”、1-1/2”、2” NPT
2”、3” 法兰”
重量：约11Kg



主要零部件材料

零部件名称	材 质
主阀体	铸铁
弹簧腔体	铸铝
阀芯	黄铜
阀瓣	丁晴橡胶
阀杆	镀锌钢
弹簧	钢
皮膜	丁晴橡胶
皮膜压盘	镀钢
密封件	丁晴橡胶/氟橡胶

外形尺寸及原理图



出口压力弹簧表

橙色	0.8-1.3 kpa	蓝色	3.8-7 kpa
棕色	1.1-1.6 kpa	银色	7-14 kpa
绿色	1.3-2.0kpa	黄色	14-31.5 kpa
黑色	1.6-3.3 kpa	红色	28-38.5 kpa
紫色	2.3-5.2 kpa	白色	13.5-51.0 kpa