

SAMSON

AND
EVERYTHING
FLOWS

3347 型 卫生级 控制阀



灵活

模块化阀门系统，可完美满足任何卫生工艺要求

- 高压解决方案
- 应对复杂的工况的流体解决方案
- 可与多种执行机构和定位器连接



性能

在确保产品合规的同时，减少浪费并降低成本

- 经过认证且便于实施的外部 and 内部清洁解决方案
- 适用于微流量应用的紧凑型解决方案
- 精准控制
- 易于维护





AND
EVERYTHING
FLOWS



3347 型

技术数据

| | |
|--------|---|
| 阀门口径 | DN 6 至 150 / NPS ¼ 至 6 |
| 压力 | 最大 63 bar/914 psi |
| 温度 | -10 至 150 °C / 14 至 300 °F |
| 阀杆密封系统 | PTFE、PEEK 或抗结晶 |
| 材料 | 铸件：1.4409/CF3M 棒料：1.4404/316L Hastelloy®, Uranus 及其他材料可按需提供 |
| 连接端 | 焊接端、无菌法兰、夹持式连接或螺纹连接， (符合所有国际标准) |

更多信息请参见数据表 ▶ T 8097

优势和益处

| 优势 | 方式 | 益处 |
|-------------|--|----------------|
| 高 p_{max} | 根据不同选型方案，阀体采用特殊设计，可承受高达 63 bar/900 psi 的压力 | 适用于操作条件严苛的应用场景 |
| 卫生或无菌解决方案 | 多种带或不带蒸汽屏障的阀杆密封解决方案，旨在降低交叉污染的风险 | 产品的安全性有保障 |
| 精确的流体控制 | 工程特性（线性或等百分比），可调比 50:1 | 过程控制可靠性 |
| 易于维护 | 该设计采用的零件极少。 易损件（阀芯和阀杆密封件）易于更换。 | 优化且经济高效的备件管理 |

萨姆森控制设备（中国）有限公司

地址：北京经济技术开发区永昌南路 11 号（100176）

电话：010-67803011 · 传真：010-67803193

E-mail: info-cn@samsongroup.com · www.samsonchina.com