

石油化工工业

LESER解决方案

石化产业产品主要从石油原材料或天然气原材料中提取。
LESER安全阀在保护人身安全和设备安全方面起着关键的作用。

安全阀提供超压保护，例如：

- 容器或其他工艺设备突发性故障
- 管道系统的热膨胀
- 减压站发生故障
- 精馏塔



客户

- BP
- 壳牌
- 巴西国际石油
- 沙特阿拉伯石油公司
- 雪佛龙
- 加拿大能源公司
- 埃克森美孚
- 康菲石油
- 道达尔

LESER 产品解决方案

API

产品特点	优点
<ul style="list-style-type: none">• 尺寸: 1" 至8" 孔口: D至T• 材料: 碳钢, 不锈钢, 高温碳钢, 低温碳钢, 特殊材料• 标准金属密封, 斯泰莱堆焊, O - 型阀瓣确保密封性更好• 波纹管设计可选择• 温度: -450°F 至 + 1000°F• 适用于蒸汽, 气体与液体的单一阀内件• 设定压力: 7.25Psig 至6000Psig	<ul style="list-style-type: none">• 符合API标准设计与制造• API型号齐全• 基于优化设计可实现低成本• 阀瓣与喷嘴面质地坚硬, 使用年限长• 自排体减少腐蚀• 配备支撑支架易于操作与安装



Series 526

Compact Performance

产品特点	优点
<ul style="list-style-type: none">• 尺寸: 1/2" 至 1 1/2"• 材料: 碳钢, 不锈钢, 316L, 特殊材料• 螺纹连接与法兰连接• 标准金属阀座, 斯泰莱堆焊, O - 型圈或密封盘提高底座的密封性• 波纹管设计可选择• 温度: -450°F 至 + 1000°F• 适用蒸汽, 气体与液体的单一阀内件• 压力设定: 1.5psig 至 12,325psig	<ul style="list-style-type: none">• 多种法兰与螺纹型连接, 灵活性高• 高排量安全阀尺寸设计, 使效率最大化• 适用背压与抗腐蚀的波纹管设计• 硫化密封圈与密封盘底座可供选择, 满足应用需要• 自我排体减少腐蚀



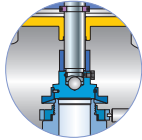
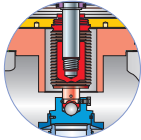
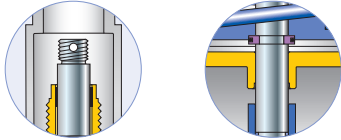
Series 459

Series 437

LESER



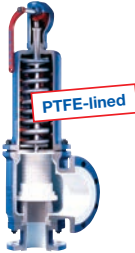


The-Safety-Valve.com

优势

特点	单一阀内件	波纹管保护套	导向阀杆
优势			
	<ul style="list-style-type: none"> 同一零部件适用所有应用, 易维修与保养 严格遵守ASME, PED, AQSIQ认证标准 配件库存率低 	<ul style="list-style-type: none"> 可保护阀体免受震荡和颗粒的侵扰 波纹管使用年限长 同类产品价格更合理 	<ul style="list-style-type: none"> 导向更优/摩擦少 安装方向更优 维修保养后易安装

特点	产品范畴广	可非直立安装	德国制造与本地组装
优势			
	<ul style="list-style-type: none"> 适用于所有工业应用的蒸汽, 汽体, 液体的解决方案 促进/方便协调规划、统一标准的发货/递送和货物的尺寸 执行特殊解决方案灵活性高 	<ul style="list-style-type: none"> 节省安装空间 针对各种设备设计的高灵活性 437系列型号测试标准其他:>45PSIG 	<ul style="list-style-type: none"> 所有产品德国生产 亚洲庞大大库存可在1周内发货或在更短时间 紧急状况, 可当天发货

其他产品

				
High Performance	Pilot operated Safety Valve	Critical Service	Clean Service	Best Availability Change-over Valve
441, 458, XXL	810, 820	447	48x	310, 311 XXL
1" to 16"	1 D 2 to 8 T 10	1" to 4"	1" to 4"	1" to 20"
1.5 to 4,350 psig	36 to 1,480 psig	1.45 to 232 psig	1.5 to 986 psig	PN10 to PN 160

详情请与LESER当地合作伙伴洽谈:

LESER Asia Regional Office:
Leser亚洲区域代表处:
LESER LLP
10R, Enterprise Road, Singapore 627675
Email: sales@leser.com.sg

Hong Kong Leser Safety Control Limited
Room 610, Huakang building, 109 Zhenxing Road,
Futian District, Shenzhen, PRC
Tel: +86 755 83266850
Fax: +86 755 83266528
http://www.leserchina.com

世界认证标准

欧洲	ISO 4126-1 / -4
德国	AD 2000-Merkblatt A2
美国	ASME Sec. VIII Div. 1
加拿大	CRN
中国	AQSIQ
俄国	ROSTECHNADZOR / GOST R

更多详细信息请浏览我们的网站www.leser.com



LESER

The-Safety-Valve.com