

油气工业

LESER解决方案

LESER 不仅为上游产业(勘探,生产与运输)提供安全阀,也为下游石油与气体产业供应安全阀。LESER安全阀在保障人身安全与设备安全方面起着关键的作用。

安全阀提供超压保护,例如:

- 设备容器或其他工艺设备突发故障
- 管道系统的热膨胀
- 增压站故障
- 采油井口



客户

- 林德
- 埃克森美孚
- 壳牌
- BP
- 雪佛龙
- 巴西国际石油
- 道达尔
- 马来西亚国家石油
- 中石油

LESER 产品解决方案

Pilot Operated Safety Valve

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, 低温碳钢• 开关式及调节式• 温度: -49°F 至 + 329°F• 适用蒸汽, 气体与液体的单一阀内件• 压力设定: 36psig至 1,480psig(ASME)	<ul style="list-style-type: none">• 先导件与主阀直接连接, 零件少, 泄露少• 逆止阀确保有背压时, 背压不能打开阀门• 更小的启闭压差, 更佳作业, 更少产品损失(开关式)• 特殊喷嘴设计(等径), 更小尺寸高排量安全阀• 配备支撑架, 易操作与安装



Series 810, 820

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, 斯特莱堆焊, 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




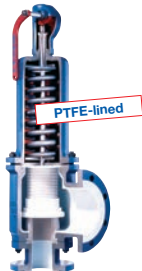


The-Safety-Valve.com

优势

特点	单一阀内件	先导	导向性阀杆
优势			
	<ul style="list-style-type: none"> • 相同部件适用于各种应用,易维保 • 严格遵守ASME, PED or AQSIQ (Compact Performance)认证标准 • 降低库存率 	<ul style="list-style-type: none"> • 导阀直接与主阀连接 • 配管与盖一体化 • 逆止阀符合标准 	<ul style="list-style-type: none"> • 导向性更好,摩擦少 • 更优安装方向 • 易维护保养

特点	产品范畴广	价格/文件	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"> • 运用价格表计算价格 • 2D与3D图型证明可网上查询 • 新老订单可网上查询 	<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	API	Compact Performance	Critical Service	Clean Service	Best Availability Change-over Valve
441, 458, XXL	526	437, 459	447	48x	310, 311 XXL
1" to 16"	1" to 8"	3/8" to 1 1/2"	1" to 4"	1" to 8"	1" to 20"
1.5 to 4,350 bar	7.25 to 6000 psig	0.1 to 850 bar	1.45 to 232 psig	1.5 to 986 psig	

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