

工业汽体

LESER解决方案

LESER为工业汽体的运输,储存及加工一系列环系提供安全阀。
LESER安全阀在保障人身安全和设备安全方面起着关键的作用。
LESER安全阀适用于所有工业应用。

安全阀提供超压保护, 比如:

- 气体分离装置突发性故障
- 管道系统的热膨胀
- 气体充装站与压缩机发生故障
- 容器与其他工艺设备

客户

- 阿法拉伐
- 法液空
- 加顿丹佛
- Cepsa
- Enagas
- 普莱克斯
- 林德
- Air products
- 巴西国际石油



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, 汽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, 汽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"> • 蒸汽,汽体,液体所有工业应用解决方案 • 促进/方便协调规划、统一标准的发货/递送和货物的尺寸 • 执行特别解决方案高灵活性 	<ul style="list-style-type: none"> • 运用价格表计算价格 • 证明,2D与3D图型可网上查询 • 新旧订单文件可网上查询 	<ul style="list-style-type: none"> • 所有产品德国生产 • 亚洲庞大库存可在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



Critical Service



Clean Service



Best Availability Change-over Valve

441, 458, XXL	526	447	48x	310, 311 XXL
1" to 16"	1" to 8"	1" to 4"	1" to 8"	1" to 20"
1.5 to 4,350 bar	7.25 to 6000 psig	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