

安全阀



认证及部件编号说明

认证

符合ASME第八章第一部分和国家锅炉和压力容器检测认证，认证号16，564
符合压力设备指令97/23/EC B. CE 认证号 69517，BSI产品服务及阀体编号0086
加拿大注册号 0G0314.9C

认证文件等级：

三级证书：根据客户要求，在客户下单时提供合格证明，可以提供每个阀在生产线上任何一点压力设定的连续证明。

二级证书：根据客户要求，在客户下单时或者客户收到货物后提供合格证明和一份UV-1表，合格证明上需要的信息包括：客户名称，订单号，生产产品号，装运数量和装运日期。

一级证书：根据客户要求，在客户下单时或者客户收到货物后提供合格证明。合格证明上需要的信息包括：客户名称，订单号，生产产品号，装运数量和装运日期。

部件编号说明：

安全阀用前缀标示要求的整定压力。
为决定应用的前缀编号，见下表。

A15502安全阀使用前缀的产品编号举例：

PSIG	前缀	PSIG	前缀	PSIG	前缀	PSIG	前缀
235	D	400	H	500	L	650	O
300	E	425	I	550	M	700	P
350	G	450	J	600	N		

产品编号	整定压力
AD15502	235 psig
AJ15502	450 psig
AL15502	500 psig
AP15502	700 psig
AQ15502-75	75 psig
AQ15502-240	240 psig
AW15502-560	560 psig
AW15502-625	625 psig

对于下述列出的非标整定压力安全阀，通过你要求的整定压力值选择压力范围，使用下表决定前缀。下面是具体你要求的整定压力的产品编号。

PSIG 范围	前缀	PSIG 范围	前缀
70 - 249	Q	451 - 549	X
251 - 349	R	551 - 699	W
351 - 449	S		