

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：根据客户要求对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：根据客户要求对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：根据客户要求对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		