

平衡阀和排气阀俄罗斯认证区别

产品名称	平衡阀和排气阀俄罗斯认证区别
公司名称	沃泰认证服务（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国（江苏）自由贸易试验区苏州片区苏惠路88号环球财富广场1幢803室（注册地址）
联系电话	0512-63369271 18015477703

产品详情

平衡阀是一种特殊功能的阀门，在某些行业中，由于介质（各类可流动的物质）在管道或容器的各个部分存在较大的压力差或流量差，为减小或平衡该差值，在相应的管道或容器之间安设阀门，用以调节两侧压力的相对平衡，或通过分流的方法达到流量的平衡，该阀门就叫平衡阀。

排气阀应用于独立采暖系统、集中供热系统、采暖锅炉、中央空调、地板采暖及太阳能采暖系统等管道排气。

同是阀门，应用场景不同，产品技术参数不同，所以在申请俄罗斯认证的过程中也会有所区别。

品名不同，各产品是不能放在同一张证书上，如果必须要求，品名简化为阀门，这样是可以放在一张证书，但是产品报告书必须是分开独立的。

应用场景不同，阀门的技术参数有所区别，相对应的俄罗斯认证法规也不一样。可能涉及的法规包括CU TR 032\2013关于承压设备的安全性和CUTR 010\2011关于机械设备的安全性，不同法规，具体认证流程、周期、费用都是需要具体分析评估。

根据032技术法规要求，一类和二类承压设备可以做EAC符合性声明，三类和四类承压设备需要做EAC符合性合格证。阀门的技术参数如果在承压设备范围内，就需要按照承压设备的标准进行认证。一般普通阀门可以按照普通机械产品认证标准进行认证。