

SSZ——艾思瑞流体控制SSZ阀

产品名称	SSZ——艾思瑞流体控制SSZ阀
公司名称	艾思瑞流体控制有限公司
价格	.00/件
规格参数	SSZ110:艾思瑞
公司地址	中国 四川 成都市 武侯区 西部智谷D区
联系电话	18008053947

产品详情

艾思瑞流体控制有限公司 (SEVERE SERVICE ZIRCONIA- SSZ)

艾思瑞流体控制有限公司位于美丽的天府之国——成都，从事先进特种材料和纳米陶瓷产品研发与制造的公司，也是行业特种陶瓷材料阀门及部件制造商。公司以SSZ -SEVERE SERVICE ZIRCONIA Company多年陶瓷研发与应用经验为依托，针对中国市场的供应链集中优化，更好地服务于中国客户。艾思瑞一直加大对纳米陶瓷材料的研发力度，探索陶瓷材料的更高性能，不断寻求磨损和腐蚀工况的解决方案。其中SSZ产品1100系列、2100系列等是公司的核心产品，应用覆盖全球，业务包括化工、石化、石油、电力、纸浆、造纸等领域，获得了业内一致好评，也为客户带来了巨大的经济效益，提升安全生产水平，未来，我们将竭尽所能与所有客户共铸明天。

SSZ陶瓷阀特点：

- 1、艾思瑞SSZ陶瓷阀，重量轻，外型美观。比传统的主导产品单座阀、双座阀、套筒阀轻80%左右；比精小型调节阀还轻45-55%。
- 2、功能上可替代众多功能不齐全的产品，使造型简化，解决了工厂管理复杂、选型复杂、维护工作量大的缺点。
- 3、SSZ阀的可调比大，一般可达100，并且从开度的10%到90%均可保证良好的调节性。
- 4、动作平稳，可靠性极高,可解决传统阀泄漏大的致命结构缺陷。
- 5、通断特性优异，漏泄量为零，解决了传统阀泄漏大的致命结构缺陷。
- 6、良好的克服压差能力，防堵功能，流路简单，无阻调节，kv值大，"自洁"性能好。
- 7、SSZ调节阀的流量特性为近似等百分比（其理想流量特性与标准等百分比特性对比见下图）。而实际工作的流量特性，由于总是存在阀前、阀后的压差，传统调节阀的实际曲线会发生很大的畸变却也比较小，因此它不但具有良好的调节性能，而且还具有良好的经济性和节能性。

8、可根据用户需求采用电动陶瓷调节阀、气动陶瓷调节阀

parameter主要参数：

尺寸：1/2" ——12" ，8" 以上固定球

温度：-29 ° C——220 ° C或至900 ° C

压力：class150#,class300#,class600#

连接：ASME B16.5RF

长度；ASME B16.10

标准：ASME B16.34

测试：API 598

陶瓷：Al₂O₃、ZrO₂、Si₃N₄、SiC

阀杆：316、17-4PH , Nickel、Inconel、Titanium Zirkonium、Tantalium、HC、H
B

阀体：A105、304、316等可多选。

艾思瑞流体控制有限公司

苛刻工况应用的特种材料阀门&部件设备制造商

Severe Service Ceramic sealing valve

地址：成都天府新区天工大道1000号联东u谷6A

网站：www.sszvalve.com

Better Ceramic Better Productivity