

# 氮气涡街流量计 鸡西涡街流量计 斯拓仪表【客户至上】

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 氮气涡街流量计 鸡西涡街流量计<br>斯拓仪表【客户至上】 |
| 公司名称 | 沈阳斯拓仪表有限公司                    |
| 价格   | 面议                            |
| 规格参数 |                               |
| 公司地址 | 沈阳市于洪五金工业园永康路2号               |
| 联系电话 | 13904004557 13904004557       |

## 产品详情

在流体中设置三角柱型旋涡发生体，则从旋涡发生体两侧交替地产生有规则的旋涡，这种旋涡称为卡门旋涡，旋涡列在旋涡发生体下游非对称地排列。涡街流量计是根据卡门涡街原理(Kármán Vortex Street)测量气体、蒸汽或液体的体积流量、标况的体积流量或质量流量的体积流量计。并可作为流量变送器应用于自动化控制系统中。涡街流量计是应用流体振荡原理来测量流量的。

现在的智能涡街流量计产品的质量、制造技术，如今智能涡街流量计产业市场的竞争程度在不断地加剧，这也在无形中促进了我国仪器仪表行业的发展。在智能涡街流量计的生产上，鸡西涡街流量计，很多企业都在不断地创新和研发新的技术，使生产出的智能涡街流量计产品在很大程度上有了提高，使我国加工工业的发展生产彻底带进了全自动化时代。部分国产智能涡街流量计产品已经远销海外，并在国际市场占有一席之地，赢得了国外顾客的一致好评。我们身边接触到的商品就能看到智能涡街流量计产业的发展程度如何。

涡街流量计的温度对放大器的影响较小。当用于测量高温液体或需经常清洗管道时，氮气涡街流量计，可将传感器倒装。在有保温层的管道上，切勿用保温材料将传感器上连接放大器盒的连杆都包围起来，最多不超过连杆高度的三分之一。传感器壳体可以用保温材料包裹。涡街流量计应避免在架空非常长的管道上安装，因为长时间使用后，由于传感器的下垂作用非常容易造成传感器与法兰间的密封泄漏，若不得已要安装时，必须在传感器的上下游2D处分别设置管道紧固装置。

氮气涡街流量计-鸡西涡街流量计-斯拓仪表【客户至上】(查看)由沈阳斯拓仪表有限公司提供。沈阳斯拓仪表有限公司(www.systyb.com)是一家从事“流量仪表”的公司。自成立以来,我们坚持以“诚信为本,稳健经营”的方针,勇于参与市场的良性竞争,使“斯拓”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上,用户至上”的原则,使斯拓仪表在流量仪表中赢得了众的客户的信任,树立了良好的企业形象。特别说明:本信息的图片和资料仅供参考,欢迎联系我们索取准确的资料,谢谢!同时本公司(www.zgstyb.cn)还是从事电磁流量计,一体型电磁流量计,分体型电磁流量计的厂家,欢迎来电咨询。