

大连节流装置 斯拓仪表【诚信为本】 节流装置设备

产品名称	大连节流装置 斯拓仪表【诚信为本】 节流装置设备
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

电磁流量计依据法拉第电磁感应定律的工作原理来测量导电液体体积流量的仪表，是流体力学和电磁学结合的产物。作为流量测量仪表，其应用遍及冶金、给水、排水、石油、化工、食品、、环保、农业灌溉等部门。LD一体式电磁流量计是在LDS系列电磁流量计基础上更新的一款新型电磁流量计。无论是在外观和组装方式，还是在内部结构，都做了新的突破：棱角分明的外观，快装无焊接工艺，磁场分布更优的合理化结构。同时还引进了喷锌工艺，大连节流装置，即使在苛刻的环境下，仍能长效地保护电磁流量计的管体表面，表面防腐性能优越。

考虑腰轮流量计的精度等级和经济性：一般对精度要求比较高的地方主要有进厂和进生产装置的原料计量、出装置和出厂销售的成品计量、工艺配方原料的计量、价格昂贵的物质计量等。对于生产装置中只做一般参考的流量通常选用价格比较低的玻璃转子和金属转子等价格便宜的流量计。生产中公用工程上的气体(空气、氮气、蒸气)通常采用涡街流量计，各种水主要用电磁流量计，这两种选择是即经济又能满足精度要求的。

一体式涡街流量计主要用于工业管道介质流体的流量测量，高温高压节流装置哪家好，如气体、液体、蒸气等多种介质。一体式涡街流量计的特点是压力损失小，量程范围大，精度高，高温高压节流装置厂家，在测量工况体积流量时几乎不受流体密度、压力、温度、粘度等参数的影响。无可动机械零件，因此可靠性高，维护量小。仪表参数能长期稳定。一体式涡街流量计采用压电应力式传感器，可靠性高，可在-20 ~ +250 的工作温度范围内工作。有模拟标准信号，也有数字脉冲信号输出，容易与计算机等数字系统配套使用，是一种比较先进、理想的流量。

大连节流装置-斯拓仪表【诚信为本】-节流装置设备由沈阳斯拓仪表有限公司提供。沈阳斯拓仪表有限公司是从事“流量仪表”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：赵建昌。同时本公司还是从事沈阳涡街流量计，一体化涡街流量计，智能涡街流量计的厂家，欢迎来电咨询。