

# FAURE HERMAN超声波流量计

产品名称	FAURE HERMAN超声波流量计
公司名称	大连力迪流体控制技术有限公司
价格	38000.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:FAUREHERMAN 型号:TCX40-40
公司地址	大连保税区罗湖路5号
联系电话	86-41187307760 18804209403

## 产品详情

### 公司简介:

faure herman流量计在流量计测量技术领域里，是公认的佼佼者，通过了iso9001认证。公司成立于1925年，其所有产品都以高质量、高精度、和高可靠性闻名。faure herman流量计广泛应用于石油、化工、核能、航空、天然气和汽车制造等领域的世界主要知名大公司中。faure herman流量计在全球五大洲都有着完善的销售和服务网络。

双螺旋式涡轮流量计：主要产品：双螺旋式涡轮流量计，液体超声波流量计

采用独特的获得heliflutmtm专利技术，双叶片整体型叶轮带来了许多不同之处。双螺旋式自由转动的转子轴向置于流量计本体内。液体流经heliflu流量计引起的转子旋转的速度直接比例于流量，因此每一次旋转对应于一个精确的不变的体积通过量。安装在转子内的磁体使相邻的检测线圈感生电脉冲，再通过电子式转换器以流量显示。

本体结构设计合理独特，材质为不锈钢或碳钢。heliflu螺旋式涡轮流量计甚至在减压情况下其线性度也能好于 $\pm 0.15\%$ ，重复性好于 $\pm 0.02\%$ 。因此，heliflu螺旋式涡轮流量计是贸易交接计量的理想选择。从轻质的lpg产品（0.03 cst）到重质的原油，heliflu螺旋式涡轮流量计都能准确测量。在蜡状环境下也能工作良好，并能计量10 cst到1000cst的高黏度产品。

液体超声波流量计：

faure herman公司液体超声波流量计有三个系列：贸易级fh8500（ $\pm 0.15\%$ ）、fh8400（ $\pm 0.15\%$ ，低粘度）、fh8300（ $\pm 0.25\%/\pm 0.50\%/\pm 1\%$ ，低粘度）

超声波用于流体的流速测量有许多优点。和传统的机械式流量仪表、电磁式流量仪表相比它的计量精度高、对管径的适应性强、非接触流体、使用方便、易于数字化管理等等。近年来，由于电子技术的发展，电子元件的成本大幅度下降，使得超声波流量仪表的制造成本大大降低，超声波流量计也开始普及起来。

faure herman 流量计部分型号：

tcx40-40，tzn40-15，tcx50-50，tcx80-150-050，tcx-25-10-050，tzn250-1200，tcx50-70-050，tcx32-20-050，fh8300-2，fh8300-18

donaldson 工业/压缩空气过滤器，压缩空气干燥器，润滑油/发动机滤清器等

mls lanny gmbh 电子式压力调节阀，电子式流量调节阀，电磁阀，自力式减压阀

fema 压力开关,压力变送器,温度控制器(恒温器),温度变送器,电磁阀等

comde 密度计，压力传感器

thermo-control 用于炉子的热电偶，氧气探头

vemm tec 气体流量计，齿轮流量计

von scheven 球阀

wilhelmi gmbh 缓冲件

saunders 隔膜阀

sm packaging 热熔融涂胶机械

phnix 欧氯认证阀门，波纹管密封阀门

strack 闸阀，截止阀，旋塞阀

e-t-a 断路器,传感器,继电器

emme max-tork 气动执行器,齿轮齿条式执行器，电磁阀，限位开关，齿轮箱

noreva 喷嘴止回阀

warex valve 蝶阀、滑阀、旋转阀、球阀

zaes 安全阀门

kuhme 蒸气阀,控制阀,安全切断阀,燃气切断阀，燃烧阀,燃料关断阀,

zuercher 球阀、压力调节器

bolondi 布隆迪清洗喷头

huber 动态温度控制系统

rr-rieger 不锈钢阀门

schmid 热式气体流量传感器

end automation 蝶阀、球阀、角座阀、截止阀、电磁阀

fischer 压力/温度变送器，流量计，控制阀，过滤器，液位计，特殊/防爆仪表等。

goetze 安全阀、减压阀、溢流阀、旁通阀等

honsberg 流量计 流量开关 温度变送器 压力变送器等

sika 温度/压力校验仪、靶式/活塞式流量开关、涡轮/电磁流量计、温度计