

磁力驱动涡流泵 TNT 不锈钢

产品名称	磁力驱动涡流泵 TNT 不锈钢
公司名称	上海天田泵业制造有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:TNT 型号:MDKMTAMDVMDGCWCWB 材质:不锈钢
公司地址	上海市青浦区白鹤镇朱浦村
联系电话	13816903444

产品详情

磁力旋涡泵产品概述

磁力驱动旋涡泵，是小流量高扬程应用最理想的选择，以小流量、高扬程为特征，在许多复杂工况中发挥着其他泵类产品难以替代的作用，是本公司独具特色的产品，填补了国内小流量泵的空白。

该型泵适用于易燃、易爆、易气化介质的输送，可输送含20%气体的介质，特种结构可应用于汽蚀余量较低の場合。

该型泵具备优良的气液混合功能、液液混合搅拌功能，可以将高分子化合物与难于混合的其他液体均匀混合，解决搅拌机不能胜任的问题。

在石油精炼、精细化工、制药、电力成套设备制造等行业，磁力驱动涡泵被广泛应用在液体输送、循环、小流量增压、高压冲洗、高压乳化、高压喷雾等工艺流程中。

磁力旋涡泵性能特点

流量 capacity 0.1 ~ 16.9m³/h

扬程 head 6 ~ 380m

介质温度 temperature -20 ~ +250

进口直径 10 ~ 65mm

最大工作压力 the max working pressure 4mpa

磁力旋涡泵结构说明

- 1.有单级旋涡泵、多级旋涡泵、离心旋涡泵、自吸旋涡泵等多种结构。
- 2.体积小、结构简单、占地面积小、易操作易维护性、低能耗。
- 3.适于小流量高压用途，在离心泵难以发挥作用的小流量范围可以保持稳定的性能，与柱塞泵、隔膜泵等容积泵相比运转噪音低，无脉动，振动小，供液性能稳定。
- 4.自平衡叶轮，无轴向载荷，叶轮与泵体泵盖之间依靠合理的间隙控制，确保长期稳定的性能和可靠性。
- 5.适于输送不含固体颗粒，粘度不大于38cst的液体。
- 6.可输送易挥发的液体，如汽油、酒精、甲醇等。
- 7.适于低汽蚀余量工况、气液混输的工况，加压混合乳化搅拌的工况。
- 9.可用于正反转兼用的泵。
- 6.可选择电机直连式或通过联轴器连接的形式

磁力驱动旋涡泵泵体及配件常用材料

材质	1cr18ni9ti	0cr18ni9	00cr19ni10	0cr17ni12mo2	00cr17ni14mo2
代号	321	304	304l	316	316l

本产品的品牌是TNT，型号是MDKMTAMDVMDGCWCWB，材质是不锈钢，驱动方式是磁力，用途是化工泵，泵轴位置是卧式，性能是无泄露，输送介质是油泵，叶轮数目是单级，流量是0.1-17（m³/h），扬程是40-380（m）