

FSOMY型液下式磁力驱动离心泵

产品名称	FSOMY型液下式磁力驱动离心泵
公司名称	靖江市奔腾化工设备制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	靖江奔腾:流量扬程 FSOMY:介质名称、密度 江苏泰州靖江:材质
公司地址	靖江市新桥镇新桥中路188号
联系电话	0523-84626618 18014539669

产品详情

FSOMY型泵是一种单级单吸长轴液下式磁力驱动离心泵，适合于石油、化工行业输送不含固体颗粒的各类易于挥发的有毒有害液体。广泛应用于氟化工行业氢氟酸液下泵和LNG行业的胺收集液下泵等。

1. 单级、单吸、立式。
2. 滑动轴承采用输送介质自润滑；材质为碳化硅陶瓷、石墨、碳化钨等耐磨材料。
3. 较高扬程的泵采用双蜗壳结构，使转子部件受径向力小，轴挠度小。
4. 泵的吸入口顺着轴线方向，排出口与轴线平行。
5. 驱动端的泵轴由轴承盒内的滚动轴承支承，滚动轴承以黄油润滑。
6. 泵的内置滑动轴承用所输送的液体润滑。
7. 泵工作时液面必须高于叶轮中心线，叶轮浸没在介质中，不存在排空问题。

8. 泵主要由泵体、泵盖、叶轮、轴、联轴器、中间接管、出液管、轴承架、底板等零件组成。

9. 泵的立式电机通过弹性联轴器与泵直接传动，泵的整体通过底板安装在容器上。

性能范围	流量	1.6 ~ 400m ³ /h	扬程	5-80m
介质温度	-20 ~ +120	进口直径	20 ~ 200mm	最大工作压力 1.6MPa