

正宏泵业 基本型F型屏蔽泵 F型屏蔽泵

| | |
|------|---------------------|
| 产品名称 | 正宏泵业 基本型F型屏蔽泵 F型屏蔽泵 |
| 公司名称 | 淄博正宏泵业有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 山东省淄博市博山区白塔工业园 |
| 联系电话 | 13853345500 |

产品详情

- 1.高温泵配件
- 2.屏蔽泵公司
- 3.液化气烃泵
- 4.烃泵防爆泵

使用过程中对水的传热的分析。屏蔽电泵表示，在使用过程中，帝国F型屏蔽泵，输送的液体可能是高温的，所以一般的会采取一定的措施，来充分的考虑传热方面的影响，由此我们来进行分析：

水对流传热系数远比空气对流传热系数大，它是影响传热的主导因素，同时强迫对流换热可以由设计者控制。因此如图3所示以水对流传热系数、平均空气对流传热系数这两个参数的变化来观察它们对计算结果的影响。温度为轴承箱体的温度，此点通常位于远离水泵叶轮的轴承附近。单个轴承发热功率为1000W，环境温度为20°C。可以看出，由于水对流传热系数的变化范围比平均空气对流传热系数的变化范围大得多，因此水对流更能影响轴承箱的温度。

屏蔽泵的开启工作是需要按照一定的步骤来进行的，若操作错误，可能会导致泵出现其他故障，影响泵的使用性能和使用寿命。下面小编来为大家详细介绍一下该泵的开启步骤吧！

- 1.检查屏蔽泵的出入口管线阀门和压力表是否正常、泵体螺丝是否松动，接地是否良好。
- 2.打开入口阀门、出口阀门，使介质进入，基本型F型屏蔽泵，打开排气阀门、排气。
- 3.打开冷却水阀，F型屏蔽泵，检查冷却水系统是否畅通，有无漏点。
- 4.打开入口阀门与排空阀，排出泵内的气体，再关闭排空阀。

5.排气结束后，关闭出口阀门及排气阀，打开回流阀。

6.按启动键启动，慢慢打开出口阀门，观察出口压力表及流量计，开到额定扬程流量。

7.泵出口压力稳定后，缓慢打开出口阀，关闭泵的回流阀。

我们开启屏蔽泵前，需要先对其做大致的检查，检查该泵的各项参数是否稳定正常。启动过程中要注意电机电流及轴承温度不得超过额定值，由于该泵具有自润滑作用，运转过程中会依靠介质带走流量，因此，我们使用过程中要注意流速，并要注意防止抽空。

1.热媒泵

2.食用油泵

3.液化气烃泵

采用水润滑面接触石墨轴承，振动极小，磨损极低，寿命长达8—12年，而国内外品牌管道泵的轴承因保养不便且磨损大，2—3年必须更换一次，后期维护成本很高，经工程评估同样参数水泵，其采购成本加上维修费用是屏蔽泵成本的2倍。

轴的材质选用不锈钢，且轴与所有轴承及介质接触的部分均采用轴套屏蔽处理，同时在轴与轴承接触的轴套上进行耐磨喷涂处理，减少了对轴的磨损，降低了介质对轴的磨蚀，大大延长了轴的使用寿命，而国内外其他厂家无此工艺处理，其寿命仅为我厂产品的一半。

正宏泵业(图)-基本型F型屏蔽泵-F型屏蔽泵由淄博正宏泵业有限公司提供。淄博正宏泵业有限公司（www.zhenghongbengye.com）是一家从事“屏蔽泵,屏蔽电泵,液氨泵,液化气泵,维修大连屏蔽泵”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“正宏”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使正宏泵业在磁力驱动泵、屏蔽泵中赢得了众客户的信任，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！