

LOWARA不锈钢离心泵 SV4603/2F110T

产品名称	LOWARA不锈钢离心泵 SV4603/2F110T
公司名称	南京凯路里机电设备有限公司
价格	500.00/件
规格参数	LOWARA:Q=100 SV4604:H=30 南京:kw7.5
公司地址	南京市栖霞区迈皋桥创业园科技研发基地寅春路18号-02
联系电话	025-84464209 13770609131

产品详情

销售LOWARA不锈钢离心泵，LOWARA机械密封，LOWARA轴封，lowara多级泵配件

SV4602/2F55T, SV4602F75T, SV4603/2F110T, SV4603F110T,
SV4604/2F150T, SV4604F150T, SV4605/2F185T, SV4605F185T,
SV4606/2F220T, SV4606F220T, SV4607/2F300T, SV4607F300T,
SV4608/2F300T SV4608F300T, SV4609/2F300T, SV4609F370T,
SV4610/2F370T, SV4610F370T, SV4611/2F450T, SV4611F450T,
SV4612/2F450T, SV4612F450T, SV4613/2F450T SV4601/1N30T,

8.1 安装前的准备

承包商收到设备即应检查，确保设备存放在不会造成腐蚀也不会造成损伤的地方。如果设备在投入运行之前需要存放的时间超过6个月，应该考虑是否给泵的内部零件涂上合适的防锈剂。

应该确保使用的防锈剂不会对接触的橡胶部件造成影响。

应确保防锈剂能够简便地。

为了防止水和灰尘等物进入泵里，在管路安装之前，所有的开口必须盖上帽盖。在启动水泵时如需为清除内部杂物的目的而拆开水泵，其代价会是很高的。

机械轴封是一种精密元件。如果新近安装水泵的机械轴封发生故障，这常常发生在运行的初几小时之内。这种故障的主要原因是轴封安装不正确和/或安装期间水泵的吊装不正确。

在运输途中，必须确保水泵的安全固定，以防由于过度振动和撞击给轴和轴封带来损坏。不准通过泵轴起吊水泵。

8.2 泵的定位

水泵必须安装在一个通风良好但无霜冻的位置。

为方便检查和修理，应留有适当空间以便对水泵和电机进行拆装。

立式安装

对于配置4 kW及以下电机的泵，电机的上方需要留有0.3 m的空间。

所配电机在5.5 kW及以上的泵，电机上至少需要留有1米的空隙，以允许使用起重设备。

图 9 电机上方的空间

卧式安装

对于配置4 kW及以上电机的泵，电机的后方需要留有0.3 m的空间。

所配电机在5.5 kW及以上的泵，电机后方至少需要留有0.3 m的空间，电机上方至少需要留有1米的空间，以允许使用起重设备。

带底座的NB水泵必须具备与带从5.5至200 kW电机泵型相同的空间要求。

图 10 电机后方的空间

8.3 连接

泵壳体上的箭头表示流体通过泵的流通方向。

安装水泵时可以将电机/泵轴安装在从竖直到水平之间的任意位置上，但电机绝不可低于水平面。

带支脚的水平电机必须有支撑。

图 11 安装位置

建议在水泵两端均安装隔离阀，以便在水泵需要清理或维修时无需进行系统排水。

警告

如果泵送的是高温液体，请特别注意避免人员意外接触

钢筋的数目取决于底座的大小，但建议在整个底座面积内均匀预埋至少20条钢筋。

钢筋的游离端应该是底座高度的2/3，以保证正确灌浆。

TM04 0490 0708/TM04 0491 0708

2 将混凝土基础的表面用水充分湿润，然后抹去表面水分。

3 保证底座的两端设有恰当的挡板。