

天然气输送罗茨风机天然气输送罗茨风机OSR80

产品名称	天然气输送罗茨风机天然气输送罗茨风机OSR80
公司名称	山东一六机械有限公司
价格	4800.00/台
规格参数	
公司地址	山东省济南市章丘区相公庄街道南王村村西（注册地址）
联系电话	13854178282

产品详情

技术指标：

型号：OSR80

口径：DN80

流量：2.34-5.43m³/min；

升压：9.8-98kpa；

功率：2.2-11kw；

转速：1140-1900r/min；

罗茨鼓风机大小跟风量之间的关系：

罗茨鼓风机的进出风口的大小

罗茨鼓风机的风量与速度有关，鼓风机的进气口越小，风量越小，鼓风机压力越高。随着进气量的增加，鼓风机的风量略有变化，鼓风机的气压降低，出风口的风量增加，风输出反向，但是风机风压增加。因此，入口和出口的大小会影响空气量和风机压力。

罗茨鼓风机转子

罗茨鼓风机运行由转子执行。鼓风机转子的频率决定了鼓风机中的空气量。由于鼓风机转子尺寸固定，因此使用转子和鼓风机。壳体之间的空间为0.01 mm或更小，鼓风机的风量增加，压力增加。由于技术限制和各种因素（例如鼓风机的使用寿命和安全性），它们的配制标准相同。

罗茨鼓风机转速

在许多通风良好的地方，风机速度不是很高，但是工作风机的风量与速度是分不开的，并且还会影响风机速度下的风量。在正常情况下，速度与鼓风机风量成正比，鼓风机速度高，并且鼓风机风量也增加。不确定风量和风机风速是否相关，但这也是必要的。