

张家港茂盛密封泵用，釜用，波纹管机械密封

产品名称	张家港茂盛密封泵用，釜用，波纹管机械密封
公司名称	张家港市茂盛密封机械制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:152机械密封 材质:合金、石墨、碳化硅 作用:轴用密封
公司地址	金港镇德积双丰村
联系电话	0512-58750561 13706223590

产品详情

类型	152机械密封	材质	合金、石墨、碳化硅
作用	轴用密封	品牌	MS
型号	152型	样品或现货	现货
是否标准件	标准件	使用温度	-20-200 ()
使用压力	0-1.0 (MPa)	是否进口	否
适用范围	釜	性质	其他

每一种机械密封,只有用于规定的范围内才能有效地发挥作用。选型不当,则会使密封性能显著降低,寿命缩短,甚至失效。选型的主要参数如下一、密封腔介质压力p
介质润滑性好,粘度较高时, p 0.8mpa选用非平衡型。
介质润滑性差,粘度低时, p 0.5mpa二、线速度v v 25m/s选用旋转型。
v 25m/s时选用静止型。三、pv值 pv值涉及到密封面之间流体膜的稳定性(汽化)和磨擦副的耐磨性。
pv极限值举例：

端面组合材料	介质	非平衡型	平衡型
钴铬钨合金/石墨	水	2	7
碳化钨/石墨	水	9	35.5
碳化硅/石墨	水	35.5	142
碳化硅/碳化钨	水	7	26.6
碳化钨/碳化钨	水	2	9

四、密封介质温度t

在没有外冷条件下,机械密封的最高温度一般取决于辅助密封材料的安全使用温度.见下表：

材料	安全使用温度	备注
丁腈橡胶 (nbr)	-30~100	超过安全使用温度请使用金属波纹管机械密封
硅橡胶 (mvq)	-40~200	

乙丙橡胶 (epr)	-10~160	
氟橡胶 (fpm)	-30~180	
聚四氟乙烯 (ptfe)	-100~220	

五、介质的特殊性。1、粘度：低粘度介质易于磨擦宜选用平衡型。高粘度介质，宜采用强制传动结构。

2、腐蚀和化学溶剂：

a、强腐蚀宜用外装式的四氟波纹管密封。b、辅助密封在不同化学介质中的适用表如下：

材料	用途
丁腈橡胶 (nbr)	矿物油、汽油、挥发油、碳酸钾、氢氧化钾、水、磷酸等
硅橡胶 (mvq)	丁醇、低溶胀性矿物油、弱酸、弱碱、氨水等
乙丙橡胶 (epr)	丙酮、碱、二氧化硫、重铬酸钾、过氧化氢、氨水等
氟橡胶 (fpm)	热油、蒸汽、无机酸、丁醇、氯族溶剂等
氯醇橡胶 (fco)	氟利昂
聚四氟乙烯 (ptfe)	酸、碱、溶剂及各种介质

3、含悬浮固体颗粒：动静环材料宜采用碳化钨/碳化钨，或碳化硅/碳化硅，当颗粒易于阻塞密封腔时，

须采用辅助装置经过过滤或分离后的冲洗液，冲洗端面。4、剧毒或气体介质：

宜采用双端面机械密封。

多弹簧 聚四氟乙烯波纹管 外装式

适用范围密封腔压力： $p = 0 \sim 0.5 \text{ mpa}$ 密封腔温度： $t = -10 \sim 80$ 转速： $n = 3000 \text{ r/min}$ 介

质：强腐蚀性介质(除氢氟酸外无悬浮颗粒)

保证质量，价格合理！

货比三家不吃亏，茂盛让您更实惠！

欢迎订购！