

密封圈,小规格绝缘O型圈

产品名称	密封圈,小规格绝缘O型圈
公司名称	台湾沃尔顶密封有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省江门市开平市水口镇第三工业区唐良路36号
联系电话	0750-2709879 18988921205

产品详情

O型圈的技术参数

1) O型圈所能承受的压力

1/静态场所O型圈所承受的压力

- a、无挡圈时，O型圈最大可达到压力35mpa；
- b、有挡圈时，O型圈最大可达到压力40mpa；
- c、有特殊挡圈时，最O型圈大可达到压力200mpa；

2/动态场所O型圈所承受的压力

- a、无挡圈时，O型圈最大可达到压力5mpa；
- b、有挡圈时，O型圈较高压力；

2) O型圈运行中的速度

- a、O型圈最大往复速度可达0.5m/s；
- b、O型圈最大旋转速度可达2.0m/s；

3) O型圈最大压缩量

a、静密封：o型圈直径的20%；

b、动密封：o型圈直径的30%；

4) O型圈的使用温度，常用材质如下，O型圈其他材料的使用温度详见《橡胶密封件原料特性表》

a、丁腈橡胶O型圈，温度-40~120 ；

b、硅胶O型圈，温度-60~250 ；

c、氟胶O型圈，温度-40~240 ；

d、三元乙丙O型圈，温度-40~150 ；