

# 导向环、导向带

产品名称	导向环、导向带
公司名称	佛山市顺和翔液压密封有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市顺德区容桂容里居委会大塘坑路28号首层
联系电话	86-075723275086 13322820696

## 产品详情

导向环、导向套、支承环、档圈、L档圈、酚醛夹布导向环、电木电向环、垫圈、导向带

### 物料性能

酚醛塑料是一种硬而脆的热固性塑料,俗称电木粉.机械强度高,坚韧耐磨,尺寸稳定,耐腐蚀,电绝缘性能优异.适于制作电器,仪表的绝缘机构件,可在湿热条件下使用 成型性能

1.成型性较好,但收缩及方向性一般比氨基塑料大,并含有水分挥发物.成型前应预热,成型过程中应排气,不预热则应提高模温和成型压力.

2.模温对流动性影响较大,一般超过160度时,流动性会迅速下降.

3.硬化速度一般比氨基塑料慢,硬化时放出的热量大.大型厚壁塑件的内部温度易过高,容易发生硬化不均和过热. 电木导向环：主要是导向作用.

### 耐磨带：

适用工况：适用于液压缸、气缸中活塞和活塞环的导向，起支承与导作用。

往复速度： 15M/S 使用温度：-60 ~+220 材料：PTFE。

### 导向环:

适用工况：孔、轴两用，对活塞或活塞杆起支承与导向作用。

使用温度：-60 ~+220 材料：PTFE、POM、PA。

L型导向环：

适用工况：活塞专业、对活塞起支承与导向作用。

使用温度：-60 ~+220 材料：PTFE、POM、PA。

T型导向环：

适用工况：活塞专业、对活塞起支承与导向作用。

使用温度：-60 ~+220 材料：PTFE、POM、PA。

导向套FI：

适用工况：活塞专业、对活塞起支承与导向作用。

使用温度：-60 ~+220 材料：PTFE、POM、PA。

导向套FA：

适用工况：活塞专业、对活塞起支承与导向作用。

使用温度：-60 ~+220 材料：PTFE、POM、PA。

导向套FAI：

适用工况：活塞专业、对活塞起支承与导向作用、兼具有防尘作用。

使用温度：-60 ~+220 材料：PTFE、POM、PA。