

# DO1040C浮封环 DO1040C浮封环 众诺密封

产品名称	DO1040C浮封环 DO1040C浮封环 众诺密封
公司名称	北京众诺密封技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市东城区金鱼池西区
联系电话	17501088188 17501088188

## 产品详情

### 浮动油封运转

- a、泵启动后若有轻微泄漏现象，应观察一段时间。如连续运行4小时，泄漏量仍不减小，则应停泵检查。
- b、泵的操作压力应平稳，压力波动不大于1公斤/平方厘米。
- c、泵在运转中，应避免发生抽空现象，以免造成密封面干摩擦及密封破坏。
- d、密封情况要经常检查。运转中，DO1040C浮封环价格，当其泄漏超过标准时，重质油不大于5滴/分，轻质油不大于10/分，DO1040C浮封环，如2-3日内仍无好转趋势，则应停泵检查密封装置。

### 浮动油封的作废分析

#### 1、不合适的浮封座设计

因为浮动油封必须与浮封座结合才能构成一个完整的密封系统，浮封座设计是否合理，直接影响了浮动油封能否良好的工作。浮封座设计很好的参考浮动油封厂家或浮动油封相关标准提供的设计数据，DO1040C浮封环厂家，并按要求加工。

#### 2、不合适的润滑油使用

润滑油使用不正确会使浮动油封过早失效。选用不合适的润滑油会使橡胶圈腐蚀老化失去弹性，特别是在热的共同作用下会加剧这种现象。不充分的润滑冷却也会导致浮封环烧坏。

## 采煤机浮动油封出现漏油问题的原因

### 浮动油封安装倾斜

正常情况下，采煤机浮动油封唇口与轴颈部二者要十分紧密，这样才能有效地防止漏油问题产生。然而根据笔者研究分析来看，由于安装不规范、粗心大意等原因导致部分采煤机浮动油封安装上会出现倾斜的情况，这就造成了唇口和轴颈(连接杆)二者之间构不成垂直，在这种情况下如果浮动油封启动工作，唇口会因为加强骨架牵引而产生变形，并形成一个椭圆形。此时便会导致浮动油封唇口椭圆形无法与轴颈圆形因接触面积不同无法完全贴合，从而导致采煤机浮动油封漏油问题出现。

DO1040C浮封环价格-DO1040C浮封环-众诺密封由北京众诺密封技术有限公司提供。北京众诺密封技术有限公司为客户提供“浮动油封，浮动密封，机械端面密封，浮封环，浮动密封环”等业务，公司拥有“ZHONO”等品牌，专注于密封件等行业。，在北京市东城区金鱼池西区的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：单小培。