

ROP-220HA油泵

产品名称	ROP-220HA油泵
公司名称	上海砺冠机电设备有限公司
价格	1880.00/台
规格参数	品牌:维良 型号:ROP-220HA油泵 产地:中国
公司地址	上海市奉贤区大叶公路6758号4幢397室
联系电话	86 021 60521853 13321931626

产品详情

ROP-220HA油泵是一款市面上常用的油泵品牌，具有转速稳定。噪音低等特点。电机采用全铜线。高品质轴承，可以保证油泵长时间运行。在产品质量方面我们不省材料。把最好的给客户。让客户感受到我们产品的真材实料。一切都是为了客户的实际需求出发。请广大客户相信我们。不会让你失望的。

润滑油进水后应如何处理?

- 1.进水是因密封填料刺水或密封填料盒堵塞，在轴瓦温度没有升高的情况下，根据实际情况调整密封填料或清除堵塞物，同时启动滤油机进行过滤。若进水量过多，应停泵更换润滑油。
- 2.冷却器漏水，应停机更换冷却器，同时更换润滑油。

工作原理

当ROP-220HA油泵运行时，被吸进来的液体充满齿槽，随着齿轮转动液体向外沿壳壁被输送到高压区。因为两个齿轮相互啮合，在啮合处齿槽内的液体被挤出去，排到出口管路中。此时封闭空间形成负压区，泵入口液体在大气压力的作

用下被压至泵的吸入口。

ROP-220HA油泵有什么特点?

齿轮泵的特点:构造简单、自吸能力强、工作平稳可靠、排量变化极小。

ROP-220HA油泵特点

- 1.改变定子和转子之间的偏心量便可改变流量。偏心反向时，吸油、压油方向也相反。

2.处在压油腔的叶片顶部受到压力油的作用，该作用要把叶片推入转子梢内。为了使叶片顶部可推地和定子内表面相接触。压油腔一侧的叶片底部要通过特殊的沟槽和压油腔相通。吸油

腔一侧的叶片底部要和吸油腔相通.这里的叶片仅靠离心力的作用顶在定子内表面上。

3.由于转子受到不平衡的径向液压作用力，所以这种泵一般不宜用于高压。

4.为了更有利于叶片在惯性力作用下向外伸出，而使叶片有一个与旋转方向相反的倾斜角，称后倾角，一般为24度.