## 高粘度电动铸铁转子泵,NYP10内啮合齿轮泵

产品名称	高粘度电动铸铁转子泵,NYP10内啮合齿轮泵
公司名称	泊头市兴东高温油泵制造有限责任公司
价格	3000.00/1
规格参数	压力:0.6 流量:8 转速:303
公司地址	泊头市南仓街
联系电话	0086-03178228818 15933291328

## 产品详情

http://www.bxdpump.com/gndb/gndb92.html

高粘度转子泵适用范围:

高粘度泵适用介质温度:-10 - 150

高粘度泵适用介质粘度: 1.0cst - 300,000cst

高粘度泵应用:

NYP高粘度泵适用于石油、化工、涂料、油脂、医药、染料、食品等行业。

应用包括输送有机酸、脂肪酸、碱性物质、苛性纳、苏打水、聚合物、肥皂、洗发精、动物脂肪、菜油 、巧克力以及其他特殊流体。

1、工作原理: 具有内齿的驱动齿轮(外转子)带动内转子在全封闭的泵体内作同方向转动,泵体和前盖的月牙板使吸入口和排出口隔开。转动时,在吸入口形成负压,液体被吸入,转子将液体带到排出口,受压排出泵体,完成了液体的输送。 2、结构: 泵主要有内外转子,轴,泵体,前盖,托架,密封,轴承等组成。密封有机械密封和填料密封两种形式,对于高温、高粘稠密度及腐蚀性较强的介质,选用填料密封。 输送易结晶物料时,在前盖和泵体上可设计带有保温夹套,工作时通蒸汽保温融化。泵可配安全阀,当泵或管路系统超压时,安全阀打开,形成内部回流,保证系统安全。

泵装置由泵、电机和底座组成。传动方式有桥式和直联式两种。

从主轴外伸端向泵看,为顺时针旋转。NYP内齿合高粘度转子泵优点:

- 1、输送液体平稳,无脉动,振动小,噪音低。2、有很强的自吸性能。
- 3、正确选用零件材料,可输送多种有腐蚀性的介质,使用温度可达200

- 4、内外转子转向相同,磨损小,使用寿命长。
- 5、泵的转速与流量呈线性函数关系,可适当改变转速来改变泵的流量。
- 6、特别适用高粘稠度介质的输送。