越齿轮泵NACHI齿轮泵齿轮泵代理销售

产品名称	越齿轮泵NACHI齿轮泵齿轮泵代理销售
公司名称	<u> </u>
价格	1.00/只
规格参数	品牌:NACHI 型号:IPH-3A-16-20 压力:32mpa
公司地址	上海市宝山城市工业园市台路388#
联系电话	021-36587116 13701767155

产品详情

不二越齿轮泵(NACHI)齿轮泵齿轮泵介绍

IPH系列:效率采用轴向和径向加压形式提高了效率,压力可达到32Mpa { 306kgf/cm高压 } ;使用寿命长良好的耐磨性和极强的使用寿命;低噪音采用修正渐开线,短齿牙内啮合设计方式减少脉冲,降低了噪音,非常安静;NACHI内啮合齿轮泵不二越齿轮泵,结构简单,维护方便,日本不二越油泵厂家严格挑选原材料,采用的精密加工技术,对设备中产生的噪音产生采用了低噪音化处理,从而达到噪音低,运转安静!

选型示范:

IPH-23B-6.5-10-11

IPH-----IPH系列IP泵

2-----头侧泵尺寸:2,3,4,5,6

3-----轴侧泵尺寸:2,3,4,5,6

B-----安装方式B: 法兰式

6.5-----头侧泵排量

10-----轴侧泵排量

11-----设计号

齿轮泵现货系列:

IPH-(2A,2B)-3.5/5/6.5/8 IPH-(3A,3B)-10/13/16 IPH-(4A,4B)-20/25/32 IPH-(5A,5B)-40/50/64/ IPH-(6A,6B)-80/100/125 不二越齿轮泵(NACHI)齿轮泵的型号明细如下: NACHI.IPH-2B-3.5-11NACHI 齿轮泵IPH-6A-80-21NACHI.IPH-2B-5-11 不二越齿轮泵IPH-6A-100-21、 NACHI.IPH-2B-6.5-11、 NACHI.IPH-6A-125-21、 NACHI.IPH-2B-8-11、 NACHI.IPH-3A-16-20、 NACHI.IPH-2A-3.5-11 NACHI.IPH-2A-5-11、 NACHI.IPH-2A-6.5-11、 NACHI.IPH-2A-8-11、 NACHI.IPH-3B-10-20. NACHI.IPH-3B-13-20、 NACHI.IPH-3B-16-20、 NACHIIPH-3A-10-20 不二越油泵代理021-36587118销售。

关于内啮合齿轮泵正常运转中突然泄漏有哪些原因? 内啮合齿轮泵正常运转中突然泄漏原因主要有:

- 1,对泵实际输出量偏小,大量介质泵内循环,热量积聚,引起介质气化,导致密封失效,
- 2,抽空,气蚀或较长时间憋压,导致密封破坏,3,介质中腐蚀性,聚合性,结胶性物质增多,
- 4.回流量偏大,导致吸入管侧容器(塔,釜,罐,池)底部沉渣泛起,损坏密封,5,工况频繁变化或调整,
- 6,对较长时间停运,重新起动时没有手动盘车,摩擦因粘连而扯坏密封面, 7,环境温度急剧变化, 8,突然停电或 故障停机等,离心泵在正常运转中突然泄漏,如不能及时发现,往往会酿成较大事故或损失,须予以重视并采

