

日本NIHON SPINDLE齿轮泵，日本PA齿轮泵

产品名称	日本NIHON SPINDLE齿轮泵，日本PA齿轮泵
公司名称	宏盛国际发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏昆山珠江南路33号
联系电话	86-05925516238 13915757521

产品详情

日本NIHON SPINDLE齿轮泵，日本PA齿轮泵

型号：PA 品牌：NIHON SPINDLE 原产地：日本 PA齿轮泵型号说明 PA 1 R D 6 6 V
140 系列号 排量 转向(从轴端看) 设计号 轴伸类型 油口类型 安全阀 安全阀 压力等级
高压齿轮泵 请参照 排量表 L 逆时针 R 顺时针 平键轴 请参照油口类型 无记号
不带安全阀 V 带安全阀

排量代号 1 2 3 4 5 6 7 8 排量(cc/rev) 1.09 2.07 3.08 4.06 6.16 7.67 9.24
10.77

油口类型 X 0 1 2 3 4 5 *6 *7 PA1-PA4进油口 D F F D - - F -
D PA1-PA4出油口 F D - - F D F - D PA5-PA8进油口 E B B E - -
B - E PA5-PA8出油口 B E - - B E B - E

注 *表示标准品 性能参数 型号规格 排量 (cc/rev) 压力(MPa) 旋转速度(rpm) 重量kg 额定
最高 最低 额定 最高 PA1 1.09 20.6 24.5 1300 1800 6000 1.55 PA2 2.07 900
6000 1.60 PA3 3.08 950 6000 1.62 PA4 4.06 800 5000 1.6 PA5 6.16
700 4000 1.66 PA6 7.67 600 3500 1.68 PA7 9.24 550 3000 1.70 PA8
10.77 500 2500 1.72

压力定义 . 额定压力 溢流阀设定的且泵能持续运转的压力 . 最高压力 瞬间峰值压力 特性：
• 优良的耐久性，使用压力可达24.5MPa，最高可达29.4MPa。
• 高效率：经精确细致的构造设计，此系列齿轮泵保存早高容积效率与高机械效率。

- 使用寿命长：性能优越的高抗磨性轴承于高压，高速的场合运转不致烧毁。
- 重量轻、结构紧密精致化，节省安装空间。 • 本体采用铝合金，高精密的造型设计，噪音低。