

苏州供应日本NOP油泵TOP-210HBVB TOP-212HBVB

产品名称	苏州供应日本NOP油泵TOP-210HBVB TOP-212HBVB
公司名称	苏州鹏和液压有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	相城区元和街道汇萃商业广场2幢
联系电话	0512-65468600 15862468879

产品详情

油泵电机组TOP-2MY750-216HBMVB日本NOP/Nippon

电机泵组TOP-2MY1500-216HBMVB-2L日本NOP/Nippon

泵TOP-216HBMVB-2L日本NOP/Nippon

电机泵组TOP-1ME200-13AVB日本NOP/Nippon

电机泵组TOP-2MY400-208HBMGVB-VV日本NOP/Nippon

泵TOP-1PS200-002-12KAVB AC380V/50Hz日本NOP/Nippon

泵TOP-2MY1500-212HWMVD-4L AC380V/50HZ日本NOP/Nippon

电机泵组TOP-1ME200-13KAVB日本NOP/Nippon

油泵TOP-11GHI日本NOP/Nippon

电机泵组TOP-2MY750-216HBMVB-2L日本NOP/Nippon

泵电机组TOP-2MY750-208HAMVB15日本NOP/Nippon

油泵TOP-13MARVB日本NOP/Nippon

电机泵组TOP-2MY1500-212HWMVB-4L日本NOP/Nippon

油泵TOP-212HWM日本NOP/Nippon

电机泵组TOP-N340HVB-5L日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-N330HVB-2L日本NOP/Nippon

溢流阀TOP-3VB-5L日本NOP/Nippon

电机泵组TOP-3MY2200-340日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-208HBMVB-4L日本NOP/Nippon

泵TOP-216HBMVB-4L日本NOP/Nippon

电机泵组TOP-2MY750-206HBMVB-3L日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-N350HVB-3L日本NOP/Nippon

电机泵组TOP-3MBM3700-N350HVB-3L日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-13KAVB日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-11A日本NOP/Nippon

油泵电机组TOP-3MF1500-N320FAVB日本NOP/Nippon

油泵TOP-220HBM日本NOP/Nippon

油泵TOP-220HBM+210HB日本NOP/Nippon

电机泵组1604XHV-PM200-3日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-216HBMVD-048日本NOP/Nippon

电机泵组TOP-2MY400-216HWMVD-2L日本NOP/Nippon

电机泵组PM200-3-10403日本NOP/Nippon

泵电机组TOP-2MY750-212HBMVB-3L 380/50日本NOP/Nippon

油泵TOP-13MAR日本NOP/Nippon

提高齿轮油泵性能的可行回路

齿轮油泵因受定排量的结构限制，通常认为齿轮泵仅能作恒流量液压源使用。

在泵上直接安装控制阀，可省去泵与方向阀之间管路，从而控制了成本。较少管件及连接件可减少泄漏，从而提高工作可靠性。而且泵本身安装阀可降低回路的循环压力，提高其工作性能。下面是一些可提高齿轮泵基本功能的回路，其中有些是实践证明可行的基本回路，而有些则属创新研究。

卸载回路

卸载元件将在大流量泵与小功率单泵结合起来。液体从两个齿轮油泵因受定排量的结构限制，通常认为齿轮泵仅能作恒流量液压源使用。齿轮油泵因受定排量的结构限制，通常认为齿轮油泵仅能作恒流量液压源使用。然而，附件及螺纹联接组合阀方案对于提高其功能、降低系统成本及提高系统可靠性是有效的，因而，齿轮油泵的性能可接近价昂、复杂的柱塞泵。这时，大流量泵便把流量从其出口循环到入口，从而减少了该泵对系统的输出流量，即将泵的功率减少至略高于高压部分工作的所需值。流量降低的百分比取决于此时未卸载排量占总排量的比率。组合或螺纹联接卸载阀减少乃至消除了管路、孔道和辅件及其它可能的泄漏。

简单的卸载元件由人工操纵。弹簧使卸载阀接通或关闭，当给阀一操纵信号时，阀的通断状态好被切换。杠杆或其它机械机构是操纵这种阀的简单方法。

LINCOLN润滑泵P203-2XLBO-1K7-24-2-A1-01

LINCOLN润滑泵82054

林肯润滑泵P203-8XLBO-1K6-24-2A1.01

LINCOLN润滑泵82050

LINCOLN润滑泵83668

LINCOLN润滑泵82653

LINCOLN润滑泵83834

LINCOLN润滑泵82886

LINCOLN润滑泵82570

LINCOLN润滑泵84984

LINCOLN润滑泵84985

LINCOLN润滑泵84982

LINCOLN润滑泵84976

LINCOLN润滑泵84977

LINCOLN润滑泵84979

LINCOLN润滑泵84990

LINCOLN润滑泵84991

LINCOLN润滑泵84992

LINCOLN润滑泵84993

LINCOLN润滑泵84994

LINCOLN润滑泵84995

LINCOLN润滑泵84996

LINCOLN润滑泵84997

LINCOLN润滑泵85400

LINCOLN润滑泵84803

LINCOLN润滑泵84804

LINCOLN润滑泵84806

LINCOLN润滑泵84808

LINCOLN润滑泵84668

LINCOLN润滑泵82730

LINCOLN润滑泵82736

LINCOLN润滑泵82737

LINCOLN润滑泵85300

LINCOLN集中润滑系统配件82570

LINCOLN集中润滑系统配件34435

LINCOLN集中润滑系统配件32535

LINCOLN集中润滑系统配件ZPU14G-100XB

LINCOLN集中润滑系统配件620-40605-4

LINCOLN集中润滑系统配件664-36939-4

LINCOLN集中润滑系统配件644-37480-1

LINCOLN集中润滑系统配件8420066713

LINCOLN集中润滑系统配件236-10567-7

LINCOLN润滑泵P203-2XN-1K6-12-1A7.70

LINCOLN润滑泵P203-2XN-1K6-24-1A7.70

LINCOLN润滑泵P203-2XN-1K6-12-1A1.51

LINCOLN润滑泵P203-2XN-1K6-24-1A1.51

LINCOLN润滑泵P203-4XNBO-1K6-12-1A7.70-V20-A

LINCOLN润滑泵P203-4XNBO-1K6-24-1A7.70-V20-A

LINCOLN润滑泵P203-8XNBO-1K6-12-1A7.70-V20-A

LINCOLN润滑泵P203-8XNBO-1K6-24-1A7.70-V20-A

LINCOLN润滑泵P203-2XL-1K6-24-2A6.15M13-A-SV

LINCOLN润滑泵P203-4XLBO-1K6-24-2A6.15M13-A

LINCOLN润滑泵P203-8XLBO-1K6-24-2A6.15M13-A

LINCOLN润滑泵P203-2XN-1K6-24-2A1.10

LINCOLN润滑泵P203-2XNBO-1K6-AC-1A1.01

LINCOLN润滑泵P203-2YLBO-1K6-24-1A1.01

LINCOLN润滑泵P203-4XNBO-1K6-AC-1A1.01

LINCOLN润滑泵P203-4YLBO-1K6-AC-1A1.01

LINCOLN润滑泵P203-4XLBO-1K6-AC-2A1.01

LINCOLN润滑泵P203-4XLBO-1K7-AC-2A1.01

LINCOLN润滑泵P203-8XLBO-1K6-AC-2A1.01

LINCOLN润滑泵P203-8YLBO-1K6-24-1A1.10

LINCOLN润滑泵P203-8XLBO-1K7-24-2A1.01

LINCOLN润滑泵P203-8XLBO-1K7-24-2A1.10