

日本NOP油泵TOP-N330H中流量泵单体 现货供应

产品名称	日本NOP油泵TOP-N330H中流量泵单体 现货供应
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TOP-10MA日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-10AVB日本NOP/Nippon

油泵TOP-13MAVB日本NOP/Nippon

油泵TOP-10MAVB日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-13MA日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-212HBVB-2L日本NOP/Nippon

齿轮泵N320HVB日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-1ME200日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-GPL-150IVB-4VBP日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-1ME200-13MAVB日本NOP/Nippon

摆线泵TOP-12MA日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-208HBFRVB日本NOP/Nippon

齿轮泵浦TOP-12MAVB日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-12AVB日本NOP/Nippon

油泵TOP-11MAVB日本NOP/Nippon

油泵TOP-P4-2520ME日本NOP/Nippon

油泵TOP-N350HVB-5L日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-1ME75-1-10MAVB日本NOP/Nippon

油泵TOP-2MY400-206HBMVB-2L日本NOP/Nippon

油泵TOP-210HB日本NOP/Nippon

油泵TOP-210HWMPVBE日本NOP/Nippon

油泵TOP-210HWMS日本NOP/Nippon

电机TOP-3MF-1500日本NOP/Nippon

油泵TOP-206HBVB日本NOP/Nippon

油泵TOP-2RA-4C日本NOP/Nippon

油泵电机组TOP-1ME200-12MAVB日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-1ME100-12MAVB日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-1ME75-1-12MARVB日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-216HBM日本NOP/Nippon

电机TOP-2MY750日本NOP/Nippon

电机TOP-2MY1500日本NOP/Nippon

电机TOP-3MF2200日本NOP/Nippon

油泵TOP-203HBMVB日本NOP/Nippon

调压阀2VB-1L日本NOP/Nippon

溢流阀TOP-2VBD-4L日本NOP/Nippon

电机泵组TOP-2MY1500-216HBMVB日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-208HB日本NOP/Nippon

电机泵组TOP-2MY750-212HBMVB日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-212HBM日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-206HBM日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-12MARVB日本NOP/Nippon

齿轮泵TOP-1RA-200日本NOP/Nippon

油泵TOP-3MF2200-N330FAVB日本NOP/Nippon

油泵TOP-1ME200-10MAVB日本NOP/Nippon

油泵电机组TOP-2MY750-208HBMAVB日本NOP/Nippon

泵浦TOP-N330FAMVB日本NOP/Nippon

油泵TOP-N320HVB-2L日本NOP/Nippon

油泵电机组TOP-1ME200-12MA日本NOP/Nippon

德国Hafner电磁阀

德国Hafner气动阀

德国Hafner气控阀

德国Hafner机械阀

德国Hafner手动阀

德国Hafner防爆电磁阀

德国Hafner低温阀

德国Hafner-Pneumatik 德国哈夫纳 德国哈夫纳电磁阀 德国哈夫纳气动阀

德国Hafner电磁阀MNH510 701

德国Hafner电磁阀MOH311 015

德国Hafner电磁阀MOD310 401

德国Hafner电磁阀P310 501

德国Hafner电磁阀MH510 503

德国Hafner电磁阀MNH510 121

德国Hafner电磁阀BR311501

德国Hafner电磁阀BV511 301

德国Hafner电磁阀MEH511 501

德国Hafner电磁阀BAEF311?301

德国Hafner电磁阀MND510 701

德国Hafner电磁阀MNH510-121

德国Hafner电磁阀BHP 520 462

德国Hafner电磁阀MNH 311 701

德国Hafner电磁阀MNH 520 701

德国Hafner电磁阀MNH310 711

德国Hafner电磁阀P311 181

德国Hafner电磁阀HMRV130-100-100B5-V6

德国Hafner电磁阀RJ80B4

德国Hafner电磁阀HMRV063 60/1

德国Hafner气动阀MNH 350 701

德国Hafner气动阀BH311 401

德国Hafner气动阀MH510121

德国Hafner气动阀MH310 701

德国Hafner气动阀MNH311 101

德国Hafner气动阀P511 701G

德国Hafner气动阀PN511 701

德国Hafner气动阀MNH310 701 VES

定义

微型水泵，指：具备一进一出的抽水口、排水口各一个，并且在进口处能够持续形成真空或负压；排水口处形成较大输出压力；工作介质为水或液体；体积小巧的一种仪器。也有叫“微型液体泵、微型抽水泵、微型抽水机”的，相关的参数及实验数据均可在成都新为诚科技查询。

工作原理

小流量水泵WKA仅拳头大小

电机的圆周运动，通过机械装置使水泵内部的隔膜做往复式运动，从而压缩、拉伸泵腔(固定容积)内的空气，在单向阀作用下，在排水口处形成正压(实际输出压力大小跟泵排水口受到的助力和泵的特性有关)；在抽水口处形成真空，从而与外界大气压间产生压力差。在压力差的作用下，将水压入进水口，再从排水口排出。在电机传递的动能作用下，水持续不断的吸入、排出，形成较稳定的流量。简单示意图如右：

参数

微型水气两用泵|低噪音水泵WKA系列，其特点就是：

- 1.体积小，流量小，有自吸功能。
- 2.可耐高温(100度)；体积超小(比手掌还小)；可长时间空转、干转，有水抽水，有气抽气；
- 3.抽吸力强劲（自吸高达3米），流量1.3L/Min，噪音小。
- 3.可24小时连续运转；长期空转属正常工作，不会损坏泵；特别适合于有气有水的场合。
- 4.无油、不污染工作介质，免维护、任意方向安装；

用途：抽取水、气混合型介质，也或可直接抽水；

用途

主要用于水处理、环保、医疗、工业控制、科研实验室等，需要满足体积小、噪音低、功耗低等需求。