

原装销售台湾HNC机立电磁阀EBG-06-H-R EBG-06-H-L

产品名称	原装销售台湾HNC机立电磁阀EBG-06-H-R EBG-06-H-L
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

产品主要特点：

- 1、简化油压系统管路，突破传统式一段压力一个遥控阀的复杂管路。
- 2、比例式线圈可依输入电流的大小产生无段式压力，更发挥液电合一的佳功能。
- 3、应答性佳，压力变化瞬间激压极小，减小管路共振。
- 4、本公司生产HNC标准电子控制器HNC-1085提供客户参考使用。

使用说明注意事项：安装位置：正确的阀门安装位置是必须使放气孔朝上一边试车时排出有鲁中的空气，若配合另外的主阀一同使用时，引导各路不要超过30公分，以达到压力更稳定。空气排除：将圆后盖朝上的放气孔螺丝打开（请将系统压力调在30KG）让空气排出，当阀内充满油而不见早有气泡后，将螺丝再锁紧。手动调整螺丝：当电气控制发生故障时，而临时需要压力供应，此刻可将手动调整螺丝顺时针旋入即可，平时则复归原位。回油管路：回油背压尽量低，油管末端直接插入油槽油面以下。

台湾HNC比例调压阀EDG-01-C-R

台湾HNC比例调压阀EDG-01-C-L

台湾HNC比例调压阀EDG-01-H-R

台湾HNC比例调压阀EDG-01-H-L

台湾HNC比例调压阀EDG-01-A45

台湾HNC机立油压电磁比例式压力&流量复合阀使用说明注意事项

安装位置：排气孔位置可自由调整，请将其方向朝上，以便排除管路及阀门内的空气。

回油管路：回油管路尽可能避免有限流现象，尽可能减少背压。

手动调压（压力、流量）螺丝：当电气控制发生故障时，临时应变使用，平时则复归原位。

空气排除：为使压力稳定，速度切换灵敏，将管路中及阀门内的空气必须完全排除是相当重要的（参照E DG-01）。

安全压力设定：参照EBG-06

台湾HNC机立电磁阀EFBG-03-60-C

台湾HNC机立电磁阀EFBG-03-60-H

台湾HNC机立电磁阀EFBG-03-125-C

台湾HNC机立电磁阀EFBG-03-125-H

台湾HNC机立电磁阀EFBG-03-160-C

台湾HNC机立电磁阀EFBG-03-160-H

台湾HNC机立电磁阀EFBG-06-250-C

台湾HNC机立电磁阀EFBG-06-250-H

台湾HNC机立电磁阀EFBG-06-320-C

台湾HNC机立电磁阀EFBG-06-320-H

台湾HNC机立电磁阀EFBG-10-500-C

台湾HNC机立电磁阀EFBG-10-500-H

安装注意事项

- 1、额定蒸发量大于0.5t/h的锅炉，至少装设两个安全阀；额定蒸发量小于或等于0.5t/h的锅炉，至少装一个安全阀。可分式省煤器出口处、蒸汽过热器出口处都必须装设安全阀。
- 2、安全阀应垂直安装在锅商、集箱的高位置。在安全阀和锅筒或集箱之间，不得装有取用蒸汽的出口管和阀门。
- 3、杠杆式安全阀要有防止重锤自行移动的装置和限制杠杆越轨的导架，弹簧式安全阀要有提升手把和防止随便拧动调整螺钉的装置。
- 4、对于额定蒸汽压力小于或等于3.82MPa的锅炉，安全阀喉径不应小于25mm；对于额定蒸汽压力大于3.82MPa的锅炉，安全阀喉径不应小于20mm。
- 5、安全阀与锅炉的连接管，其截面积应不小于安全阀的进口截面积。如果几个安全阀共同装设在一根与

锅筒直接相连的短管上，短管的通路截面积应不小于所有安全阀排汽面积的1.25倍。

6、安全阀一般应装设排气管，排气管应直通安全地点，并有足够的截面积，保证排汽畅通。安全阀排气管底部应装腔作势有接到安全地点的疏水管，在排气管和疏水管上都不允许装设阀门。

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