

意大利HBS液压锁C069601.01.00 60 400 1 1/16-12 06.16.01型号齐全

产品名称	意大利HBS液压锁C069601.01.00 60 400 1 1/16-12 06.16.01型号齐全
公司名称	无锡鹏驰机电设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:HBS 型号:C060401.02.00 30 350 产地:意大利
公司地址	无锡市新吴区金城东路301号
联系电话	0510-82113133 13921398318

产品详情

C069601.01.00 60 400 1 1/16-12 06.16.01 A060696.01.00

C060801.01.00 120 350 1 1/16-12 06.16.05 A060481.08.00

C060801.03.00 120 350 1 1/16-12 06.16.05 A060881.01.00

C065901.01.00 100 350 M27X1.5 06.16.06 B060671.01.00

液压技术作为一门新兴应用学科，虽然历史较短，发展的速度却非常惊人。液压设备能传递很大的力或力矩，

单位功率重量轻，结构尺寸小，在同等功率下，其重量的尺寸仅为直流电机的10%-20%左右；

反应速度快、准、稳；又能在大范围内方便地实现无级变速；易实现功率放大；易进行过载保护；

能自动润滑，寿命长，制造成本较低。因此，均已

广泛地应用在锻压机械、工程机械、机床工业、汽车工业、冶金工业、农业机械、船舶交通、铁道车辆和飞机、

等国防工业中。以液体作为介质进行能量传递的液压传动的诸多优点现已被各行业认可和采纳

平衡阀是一种特殊功能的阀门，有定量的测量功能和调节功能，系统调试时，调试人员通过与专用智能仪表人机对话，对平衡阀进行调整，即可实现系统的水力平衡。

它具有良好的流量调节特性，相对流量与相对开度呈线性关系。有精确的阀门开度指示，小读数为阀门全开度的1/10。

有可靠的开度锁定记忆装置，阀门开度变动后可恢复至原锁定位置。有截止功能，安装了平衡阀就不必再安装截止阀。

平衡阀的原理是阀体内的反调节，当入口处压力加大时，自动减小通径，减少流量的变化，反之亦然。

如果反接，这套调节系统就不起作用。而且起调节作用的阀片，是有方向性的，反向的压力甚至可以减少甚至封闭流量。

既然安装平衡阀是为了更好的供暖，就不存在反装的问题。

如果是反装，就是人为的错误，当然就会纠正。平衡阀属于调节阀范畴，它的工作原理是通过改变阀芯与阀座的间隙（即开度），改变流体流经阀门的流通阻力，从而达到调节流量的目的。

1.优点

（1）方便使用 工程施工较为灵活，工程安装分期完工或设备分期使用都不会影响水系统平衡。

（2）方便更改派和岁 当某些区域的水系统需要重新设计时，不会影响其它区域的水系统设计和平衡。

（3）减少耗电量 由于整个水系统得到平衡，保证制冷机组（锅炉、换热器）及水泵以佳的工作状态运行，具有明显的节能效果。

C064601.02.00 140 350 M33X2 06.16.07 B060491.03.00

C060401.02.00 30 350 1/2"G 06.16.09 B060381.12.00

C069501.01.00 90 350 1 3/16-12 06.16.02 B060481.02.00

C064601.01.00 150 350 M33x2 06.16.03 A060481.10.00

C065201.01.00 300 350 M42X2 06.16.10 A06035.00

C064603.01.00 140 350 M33x2 06.16.08