

意大利HBS平衡阀A060650.02.00 150 500 3/4"Gchangjiazhixiao

产品名称	意大利HBS平衡阀A060650.02.00 150 500 3/4"Gchangjiazhixiao
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:A060450.02.00 100 50 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

A060350.02.00 40 500 3/8"G 06.14.02 A060386.03.00

A06045.00 100 500 1/2"G 06.14.03 A060486.01.00

A060450.02.00 100 500 1/2"G 06.14.04 A060486.02.00

A06065.00 150 500 3/4"G 06.14.05 A060486.03.00

A060650.02.00 150 500 3/4"G 06.14.06 A060486.14.00

A068155.01.00 120 500 1/2" SAE 6000 06.15.01 A060486.15.00

平衡阀是一种用于调节系统内各分配点流量的设备，其作用包括：(1) 在阀门前后压差不变的情况下，使流量与开度成线性关系；(2) 提供jingque的开度指示；(3) 有开度锁定装置，防止非管理人员随意更改开度；

(4) 可以方便地显示阀门前后的压差及流经阀门的流量。平衡阀的优点在于能够支持以用户为主动的变流量运行，同时也能用于按面积收费的定流量系统，实现水力平衡，消除冷热不均。然而，平衡阀在空调水

系统的应用还存在一些问题，需要解决。

平衡阀与其他的阀门相比较，它有一个特殊功能就是能够进行测量，并且起到调节的作用。进行系统调节的时候，工作人员可以通过专用的仪表人机对话，再对阀门进行调整，能够实现水利平衡。而且它还具有

非常不错的流量调节作用，能够地将阀门设置到一定的开度，比如小读数为全开度的1%。

2、它还具备锁定的功能，也就是说带有记忆装置，开启之后，打开的度数发生了变化，能够恢复到原来锁定的位置。而且还具备了截止的作用，也就是说如果安装了这种阀门，就不需要再安装截止阀了。这种

平衡阀一般来说运用于可流动的介质，或者在管道存在较大压力的系统当中，能够平衡流量。安装的时候需要先去掉法兰端两边的保护盖子，将阀门完全打开进行冲洗。

平衡阀是一种特殊功能的阀门，阀门本身无特殊之处，只在于使用功能和场所有区别。在某些行业中，由于介质(各类可流动的物质)在管道或容器的各个部分存在较大的压力差或流量差，为减小或平衡该差值，在相应的管道或容器之间安设阀门，用以调节两侧压力的相对平衡，或通过分流的方法达到流量的平衡，该阀门就叫平衡阀。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jingque的阀门开度指示，小读数为阀门全开度昌历的1_。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。

使用平衡阀还可以有效的减少工作人员的工作量，而且还可以节省管材以及其它材料的利用。除此之外，平衡阀还有以下作用：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 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）及水泵以的工作状态运行，具有明显的节能效果；4、降低磨损和减少浪费 由于保证水流耐消搜量不会超过原来设计，保障所有设备的耐用性，避免流量过大而造成的铜管损耗；

A068155.02.00 120 500 1/2" SAE 6000 06.15.02 A060686.01.00

A068255.01.00 250 500 3/4" SAE 6000 06.15.03 A060476.17.00

A068255.02.00 350 500 3/4" SAE 6000 06.15.04 B060461.02.00

A068355.01.00 250 500 3/4" SAE 3000 06.15.05 B060661.01.00

A068455.01.00 400 500 1" SAE 6000 06.15.06 B060461.01.00

A068555.01.00 500 500 1" 1/4 SAE 6000 06.15.07 06