

大口径水利平衡阀DN500 Honeywell霍尼韦尔静态平衡阀VSHB25F-500

产品名称	大口径水利平衡阀DN500 Honeywell霍尼韦尔静态平衡阀VSHB25F-500
公司名称	西安居然楼宇智能化有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:霍尼韦尔 型号:VSHB25F-500 产地:中国
公司地址	西安市莲湖区大庆路恒天国际城12-2-3101室
联系电话	13891930570

产品详情

大口径水利平衡阀DN500 Honeywell霍尼韦尔静态平衡阀VSHB25F-500

Honeywell霍尼韦尔水系统静态平衡阀VSHB25R-015/VSHB25R-020/VSHB25R-025/VSHB25R-032/VSHB25R-040/VSHB25R-050/VSHB25F-065/VSHB25F-080/VSHB25F-100/VSHB25F-125/VSHB25F-150/VSHB25F-200/VSHB25F-250/VSHB25F-300/VSHB25F-350/VSHB25F-400/VSHB25F-450/VSHB25F-500

平衡阀是一种特殊功能的阀门，阀门本身物特殊之处，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。静态平衡阀VSHB25R-020honeywell平衡阀VSHB25F-400

应用霍尼韦尔 VSHB 系列静态平衡阀是暖通空调水系统用于保证高精度流量预调节的一种主要的水力平衡产品，以保证整个水系统处于静态水里平衡状态。霍尼韦尔 VSHB 系列静态平衡阀，广泛地应用在暖通空调水系统的主管、分支管道以及末端设备水管路中，同时，也可应用于其他的相同或相似功能需求的场合。

压差平衡阀与静态平衡阀（提问中的霍尼韦尔为商标和型号），其基本功能和其它阀门一样，可以为管路提供一个阻力，使流经阀门的介质在阀门前后产生产生一个压差（压力差）。并可以通过阀门开度的大小，来改变阀门前后的压差。压差平衡阀与静态平衡阀和普通阀门的区别在于：平衡阀VSHB25F-125霍尼韦尔静态平衡阀VSHB25R-050平衡阀VSHB25R-025

产品特点

数字手轮 数字手轮上有的刻度显示，人性化的读数设计，确保操作人员能够便捷的进行平衡调试
自密封测量口 使用调试仪通过测量口可进行压差测量 关断设计
采用平衡式阀芯结构设计，无论介质压力高低，均可轻松旋转手轮关闭阀门 阀体选用高品质材料
DN65~DN500 口径阀体选用 QT450-10 高品质球墨铸铁材料

技术参数

基本参数

口径：DN15-DN500

公称压力：PN25 & PN16

连接方式：螺纹连接 (ISO7-1)

法兰连接 (ISO7005-2)

介质

介质：冷热水，乙二醇溶液

介质温度：-25...120 ° C

材料

阀体：DN15~DN50：黄铜 HPb59-1

DN65~DN500：球墨铸铁 QT450-10

阀杆：DN15~DN50：黄铜

DN65~DN500：不锈钢

阀芯：DN15~DN50：黄铜

DN65~DN500：不锈钢关闭状态 图示预设值为 6.8 圈