



## 应用

霍尼韦尔Kombi-2-plus系列螺纹式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。

Kombi-2-plus系列螺纹式静态平衡阀是一种二通、手动、高精度的流量预调节阀，尺寸范围DN15~DN80，由阀体、取压接头(DN25~DN80)、手轮和开度指示盘等构成。

Kombi-2-plus系列螺纹式静态平衡阀，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，也可应用于其它相同或相似功能需求的场合。

## 特点

霍尼韦尔Kombi-2-plus系列螺纹式静态平衡阀具有开关、数字显示开度、注水和排空、流量和压差的测量和预调节等功能。

通过专用测量仪表，在空调水系统初调试时，可以现场对水系统流量进行预调节，保证各个末端设备和管路的流量在调节合格后同时达到设计流量，使整个空调水系统处于静态水力平衡状态。

## 技术参数

尺寸范围	DN15~DN80
流量精度	5%
工作压力	PN16
连接方式	内螺纹，符合DIN2999 (ISO7)
材质	阀体 红青铜 阀芯 黄铜 阀座密封 PTFE 测压接头 黄铜 O型圈和软密封 EPDM 开度指示盘 高级塑料 手轮 (DN15-50) 高级塑料 手轮 (DN65-80) 钢
介质	水，水、乙二醇溶液
介质温度	2~130℃
环境温度	0~65℃
大气环境	无腐蚀、无爆炸性
储运温度	-40~65℃

## 订货型号

订货型号	DN	Kvs(Cvs)-Value	D	H	L1	L2	SW
V5032Y0015A	15	2.8(3.3)	Rp1/2"	85	65	45	27
V5032Y0020A	20	5.8(6.7)	Rp3/4"	100	75	45	32
V5032Y0025A	25	6.9(8.0)	Rp1"	100	90	48	41
V5032Y0032A	32	20.1(23.4)	Rp1 1/4"	137	110	50	50
V5032Y0040A	40	20.2(23.5)	Rp1 1/2"	137	120	53	55
V5032Y0050A	50	45.3(52.7)	Rp2"	158	150	58	70
V5032Y0065A	65	45.3(52.6)	Rp2 1/2"	195	180	68	85
V5032Y0080A	80	73.0(84.9)	Rp3"	210	200	73	100

注:1.除非注明尺寸单位均为毫米;

2.尺寸' H' 是根据阀门全开时的尺寸而定。

## 外形尺寸:(mm)

