

WV20-D3

WV20-D3系列进水阀组主要实现套管式壁挂炉采暖和卫浴系统信号触发的功能。一般通过霍尔传感器和流量传感器来实现开关信号和比例曲线信号。同时提供系统的补水功能，在阀体上可以预留膨胀水箱，安全泄压阀，循环水泵，旁通管等连接的接口。

技术参数

工作电压：5VDC

工作电流：小于10mA

使用温度：-25℃~70℃（不结冻）

补水流量：1bar时，大于5L/min

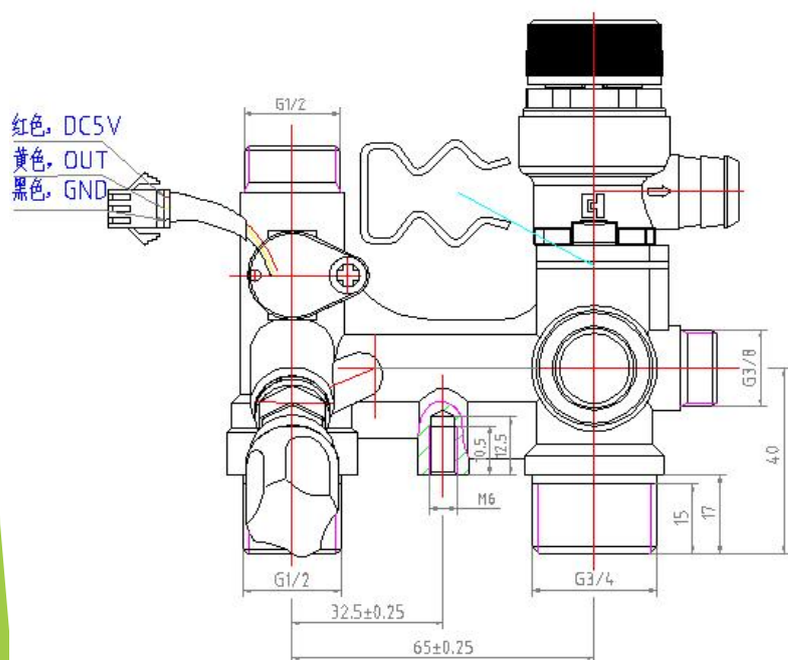
流量频率：F1=8.1Q-3

(F为频率HZ，Q为流量

L/min)

旁通参数(如有旁通阀):

5#	$\Delta P=0.03\text{MPa}$	$\leq 50\text{L/h}$	$\Delta P=0.045\text{MPa}$	$\geq 180\text{L/h}$
6#	$\Delta P=0.04\text{MPa}$	$\leq 50\text{L/h}$	$\Delta P=0.055\text{MPa}$	$\geq 180\text{L/h}$
7#	$\Delta P=0.05\text{MPa}$	$\leq 50\text{L/h}$	$\Delta P=0.065\text{MPa}$	$\geq 180\text{L/h}$



WV20-D3流量与频率曲线
线F=8.1Q-3

