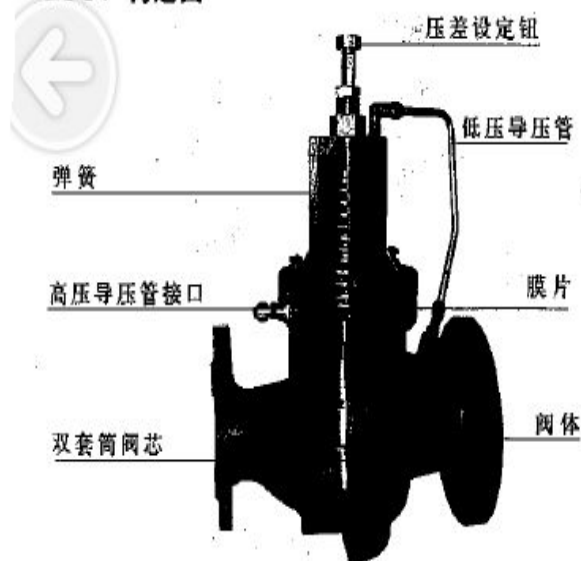


自力式压差控制阀 DPCV 安装使用说明

说明：自力式压差控制阀是用于区域供热、空调水系统上的控制阀门，适用于变流量系统，可控制供、回水管压差恒定。

DPCV 构造图



安装说明：

- * 按阀体上所示的水流方向安装于回水管上；
- * 阀的进出口应尽量保证一定的直管段（一般为5-10倍的DN），以保证所需的控制性能；
- * 为保证阀门的正常使用，在阀门的上游安装过滤器，并定期清洗；
- * 水平或垂直安装均可；
- * 为方便阀门检修，请尽量安装旁通管；
- * 供水管的压力通过8mm的钢管引入到阀体的导压孔处；
- * 回水管的压力导管已经组装在阀体上，不需要额外安装。

安装使用步骤：

- 1、请务必按照阀体上所示的水流方向安装于回水管上；
- 2、在供水管上安装 DN15 的管箍（用户自备）；
- 3、 $\Phi 8\text{mm}$ 的铜管导压管一端通过连接件及变径连接到供水管的管箍上，另一端直接连在阀体的高压导压管接口上（连接件及变径由厂家提供）；
- 4、安装完毕后，调节压差设定组，设定压差至需要的数值。

安装示意图：

- 1、过滤器
- 2、供水管管箍
- 3、 $\Phi 8\text{mm}$ 铜管
- 4、自力式压差控制阀

