

YSF hydraulic water valve



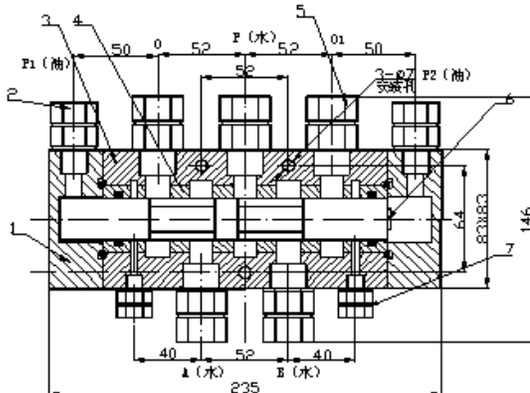
◇ 概述及特点

YSF 型液压水阀是油压操作的控制高压水管路启闭的新型阀门。其阀体、活塞和衬套等主要部件采用防锈、防腐材料，制造精细。整阀密封性能好，使用压力高，特别适用于水电厂球阀止水环密封系统和电磁配压阀配套使用时，能对球阀前后侧的止水环密封实现自动同步控制，从而提高水电厂设备的自动化程度。亦可用于其他工业部门压力水系统中控制管道内水的流动方向，实现自动控制。

◇ 主要技术参数

- 1) 操作油压：2.5MPa、4.0MPa 或订做；
- 2) 工作水压： $\leq 1.6\text{MPa}$
- 3) 工作介质：水、油；
- 4) 介质温度： $< 60^{\circ}\text{C}$ ；
- 5) 公称通径：10、18mm；
- 6) 连接方式：卡套式管接头 G6、G10、G22；

◇ 外型及安装尺寸



- 1、左右端盖
- 2、衬套
- 3、阀体
- 4、GB3733.1-88 管接头 G10
- 5、GB3733.1-83 管接头 G22
- 6、活塞
- 7、GB3733.1-83 管接头 G6