

## HH44(Z/X)、HH44(X/T/H) 微阻缓闭止回阀

### 产品简述

微阻缓闭式止回阀用于给排水管道，安装在水泵出口处用来防止介质逆流和消除破坏性水锤，并能有效地减少阀门关闭水锤压力，可保障管网安全运行。它具有阀瓣轻、开度大、节电效果显著，液体阻力小，水锤消除机构设计新颖，密封性能稳定可靠、耐磨损、使用寿命长、动行平稳、无振动、无噪声等特点。

### 技术参数

公称压力：1.0~2.5MPa

公称口径：40~800mm

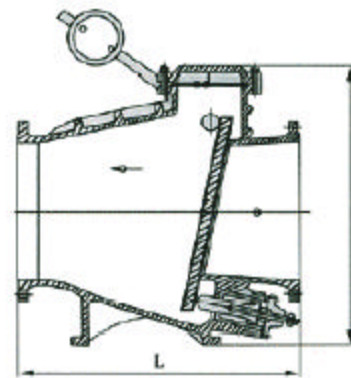
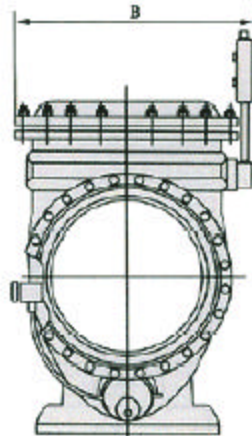
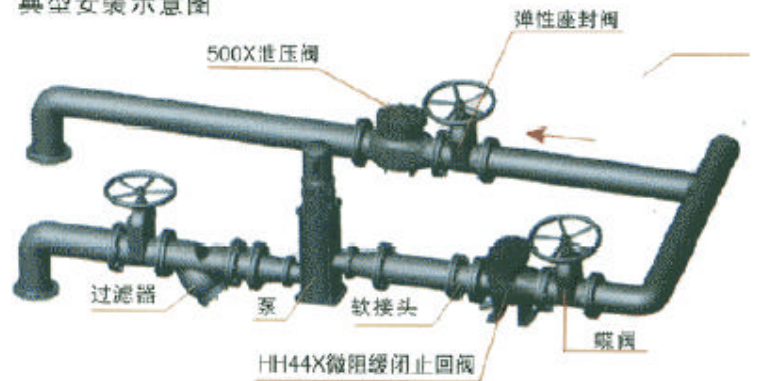
适用介质：水、弱腐蚀性液体

适用温度：0~80（如需要，可达200）

法兰标准：GB/T 17241.6 GB/T9113

试验标准：GB/T 13927 AP1598

典型安装示意图



### 主要零件材料

零件名称	阀体、阀盖	阀瓣	阀轴
材料	灰铸铁、铸钢	钢板、橡胶组合件	不锈钢

### 主要连接外型尺寸

单位：mm

DN (mm)	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800
L	200	230	290	310	350	400	480	500	600	700	800	900	1000	1100	1300	1400	1500
H	300	300	320	354	350	380	500	580	670	730	820	920	950	1100	1200	1550	1700
B	220	270	290	300	320	340	410	450	550	580	630	700	800	900	950	1120	1300