

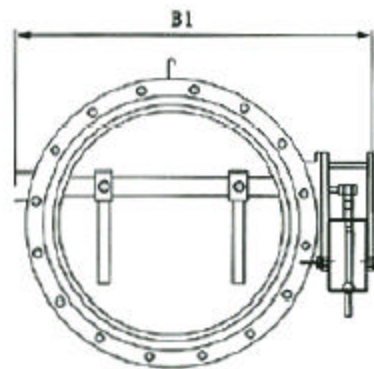
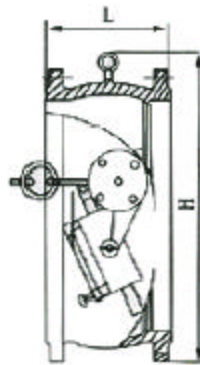
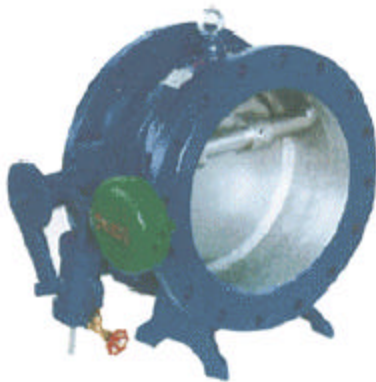
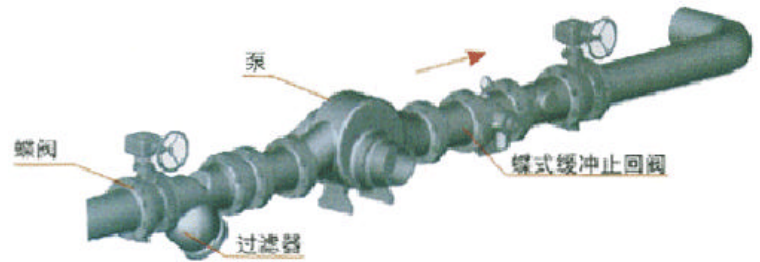
HH47、HH44XF、HDH47X 蝶式缓冲止回阀 产品简述

本厂生产的 H47X、HH47X、HH47H、H47XF、HDH47X 型蝶式缓冲止回阀，主要用于工业供水、污水处理厂的水泵出口处，防止管网中介质逆流。自动消除破坏性水锤，从而保证水泵和管路不受损坏。该阀主要由阀体、阀瓣、缓冲装置和微量调节阀组成。该产品具有结构新颖、体积小、流体阻力小、运行平稳、密封可靠、耐磨损、缓冲性能好等特点，是工业用水和城市排污的最佳产品。

技术参数

公称压力：1.0~2.5MPa
 公称通径：40~1400mm
 适用介质：水、油品、海水、污水
 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 | 蝶板 | 密封圈 | 阀杆 | 填料 |
|------|--------|-------------|-------------|-----|-------|
| 材料 | 灰铸铁、碳钢 | 灰铸铁、铸钢、球墨铸铁 | 丁腈耐油橡胶、氯丁橡胶 | 不锈钢 | 聚四氟乙烯 |

主要连接外型尺寸

| DN (mm) | 200 | 250 | 300 | 350 | 400 | 500 | 600 | 700 | 800 | 900 | 1000 | 1200 | 1400 |
|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|
| L | 230 | 250 | 270 | 290 | 310 | 350 | 390 | 430 | 470 | 510 | 550 | 630 | 710 |
| H | 550 | 630 | 690 | 780 | 860 | 980 | 1070 | 1220 | 1320 | 1430 | 1550 | 1800 | 1980 |
| B ₁ | 540 | 600 | 650 | 710 | 770 | 900 | 1000 | 1200 | 1320 | 1420 | 1550 | 1780 | 2000 |

单位: mm