

高压自动排气阀

High pressure automatic exhaust valve

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的高压自动排气阀广泛应用于分水器、暖气片、地板采暖、空调和供水系统。当水经过排气阀时，阀内的浮筒上升，关闭排气孔，阻止水从排气孔里流出。高压自动排气阀用于独立采暖系统，集中供热系统，地板辐射采暖系统，太阳能采暖系统，热泵系统，中央空调，采暖锅炉等。

二、高压自动排气阀特点

只排气，不排水。汽、水分离盘设计采用特殊的结构，保证排气时绝不排水。

排气阀阀芯的内部弹簧采用特殊的材料，并采用镀镍不锈钢，防止氧化(如果氧化会影响阀芯的运动)；排气阀的排气机制非常可靠，在出厂前每只阀均通过排气实验和压力密封实验。单个的组件均由高精度铸造而成，从而得到完美的装配。

三、高压自动排气阀参数

介质：清水

介质温度：常温

阀体强度压力：2.5Mpa

阀体材料：灰铸铁

密封试验打压：0.05~3.00Mpa

连接方式：外螺纹

参考网址：<http://www.simingte.com/gyzdpqf.htm>