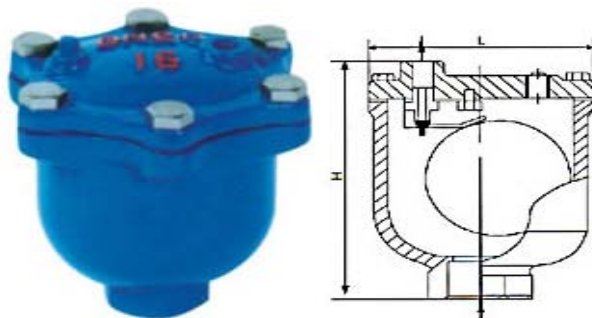


上海立诺防腐阀门制造有限公司

APVX 微量排气阀
ARVX 微量排气阀

微量排气阀产品概述

ARVX 微量排气阀，在一般情况下，水中约含 2VOL% 的溶解空气，在输水过程中，这些空气由水中不断释放出来，聚集在管线的高点处，形成空气袋(AIR POCKET)，使输水变得困难，系统输水能力可因此下降约 5-15%。此微量排气阀主要功能就是排除这 2VOL% 的溶解空气，并适合装置于高层建筑，厂区内配管，小型泵站用以保护或改善系统的输水效率及节约能源。

单杆式(SIMPLE LEVER TYPE)微量排气阀，为一类似椭圆形阀体，内部所有零件包括浮球，杠杆、阀座等均为 304 不锈钢，内部使用标准排气孔径 1/6"，适合用于 PN16 工作压力环境。介质温度：0-80℃。

AVAX 型微量排气阀主要应用于暖通空调系统，往往安装在制高点或弯头等处，以排除管道中多余气体、提高管路使用效率及降低能耗。介质温度：0-80℃。

微量排气阀主要技术参数

公称压力：1.0~1.6MPa

公称通径：10~25mm

适用介质：水、油等非腐蚀性液体

适用温度：0~100℃

: GB/T 13927 API598

微量排气阀主要零部件材料

ARVX 微量排气阀				
名称	阀盖、阀体	浮球	杠杆、杠杆架	塞头
材质	球墨铸铁	304 不锈钢	304 不锈钢	合成橡胶 BUNA-NVITOL
AVAX 自动排气阀		全铜		

微量排气阀主要外形连接尺寸

DN	10(3/8")	15(1/2")	20(3/4")	25(1")
L1	47	47	47	47
H1	113	113	113	113
L2	102	102	102	102
H2	127	127	127	127