

## 排水器系列

排水器壳体采用A级铝合金材料压铸而成,紧密性强,表面喷塑固化,耐抗空压机合成润滑油的腐蚀。产品安装简单、无噪音、易清洗且无压缩空气损耗,运行安全。每周定期清洗排水器壳体内部,排水器效果更好,不易出现堵塞现象!始于自由式浮球自动排水的设计理念,该系列产品无需消耗电,安全、低碳、环保,真正做到为客户节省成本。



浮球式零气耗排水器  
HAD10B



浮球式零气耗排水器  
HAD20B



浮球式零气耗排水器  
HAD30B

## 工作原理

排水器内装有浮球排水系统,当排水浮力比浮球的重量和压缩空气施加的压力小时,排水器口将会关闭,而不进行排水工作,当浮力和压力趋于平衡时,排水器开始点滴式排水。当浮力大于浮球的重量和产生的压力时,排水口将会打开,进行排水工作,根据浮力大小循环地工作。

## 技术参数

型号	进液口径	出液口径	最大工作压力	最低工作温度	最高工作温度	液体排放起始值	液体最大排放能力	外形规格(mm)		
								W(宽)	D(深度)	H(高)
HAD10B	RC1/2"	Φ6	1.6 Mpa	1.5℃	85℃	22 ml	84 L/H	79	75	112
HAD20B	RC1/2"	RC1/2"	1.6 Mpa	1.5℃	85℃	72-75ml	400 L/H	134	108	180
HAD30B	RC1/2"	RC1/2"	1.6 Mpa	1.5℃	85℃	91-93ml	800 L/H	172	107	180

