

AFC/BFC 系列二联件

1 适用范围

AFC/BFC系列气源处理二联件为过滤器带调压阀、油雾器组成。可在环境及流体温度5℃~60℃条件下正常工作，AFC/BFC系列气源处理二联件主要用于气动系统二次回路中，用来过滤、调压和向气动元件提供雾状润滑油。它可以有效地滤除油、水和灰尘等杂质，调压范围0.05~0.85MPa，过滤精度为40μm。

2 型号及含义

AFC - 2000 / M

排水方式：空白：差压排水式；A：自动排水式(AFC无此规格)；M：标准手排式

规格：2000：PT1/4"；3000：PT3/8"(AFC无此规格)；4000：PT1/2"(AFC无此规格)；

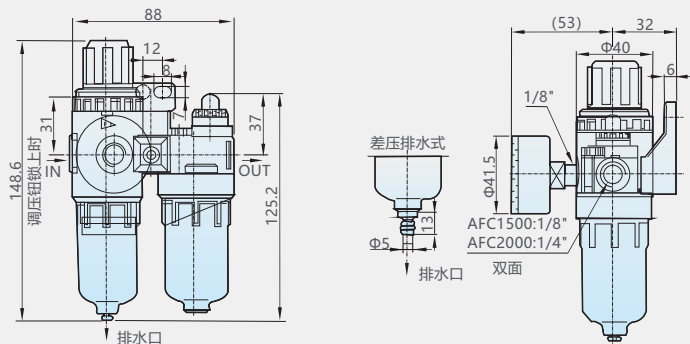
型号：AFC、BFC

3 主要规格及技术参数

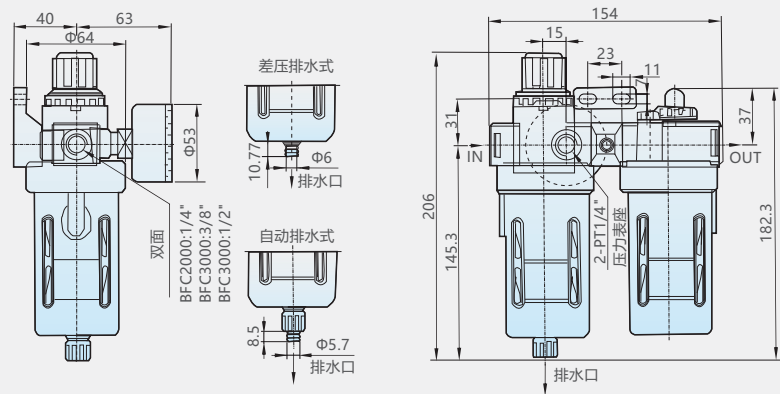
型号		AFC2000	BFC2000	BFC3000	BFC4000
工作介质		空气			
接管口径		PT1/4"	PT1/4"	PT3/8"	PT1/2"
滤心精度		40μm			
调节压力范围		0.05_~0.8MPa			
最大可调压力		0.95MPa			
保证耐压力		1.5MPa			
使用温度范围		5_60℃			
滤水杯容量		15CC	60CC		
给油杯容量		25CC	90CC		
建议润滑油		ISOVG32或同级用油			
重量		0.5kg	0.7kg		
构成元件	过滤器调压器	AFR-2000	BFR-2000	BFR-3000	BFR-4000
	给油器	YB-2000	BL-2000	BL-3000	BL-4000

4 外形及安装尺寸

AFC系列



BFC系列



5 订货须知

用户应正确填写下列内容：

- 5.1 产品名称、型号、规格；
- 5.2 订货数量；
- 5.3 如有特殊要求，可按非标产品订做。
- 5.4 订货示例：欲订购接管口径为RT3/8"、采取标准手排式的BFC系列气源处理二联件10台。
示例如下：BFC-3000 10台