



BF系列

真空泵过滤器



产品特点

- *可以有效的防止固体颗粒或者粉尘被吸入真空泵或真空系统中，减低泵的磨损，提高泵运行的可靠性，延长泵的使用寿命，能有效保护真空系统的元件(如真空阀、真空表等)。
- *全钢结构，坚固耐用，适合工业用途的大负荷要求，采用无缝拉伸金属外壳，配以铜焊接口，气密性高，容垢空间大，易于清理，更换滤芯简易，快捷进出口采用螺纹连接，可按照客户要求配接特殊管口，采用O型圈密封，最大真空值低于1Pa标准配置纸质滤芯，过滤精度达99%(10 μ m精度)，通过气体温度-15~90 $^{\circ}$ C。
- *有不同的公称流量规格供客户选配。

性能概述

- *适合多粉尘环境，过滤精度达99%。
- *可以有效过滤进入的空气，保护真空产生装置(如真空泵和鼓风机)。

型号规格

BF 002
① ②

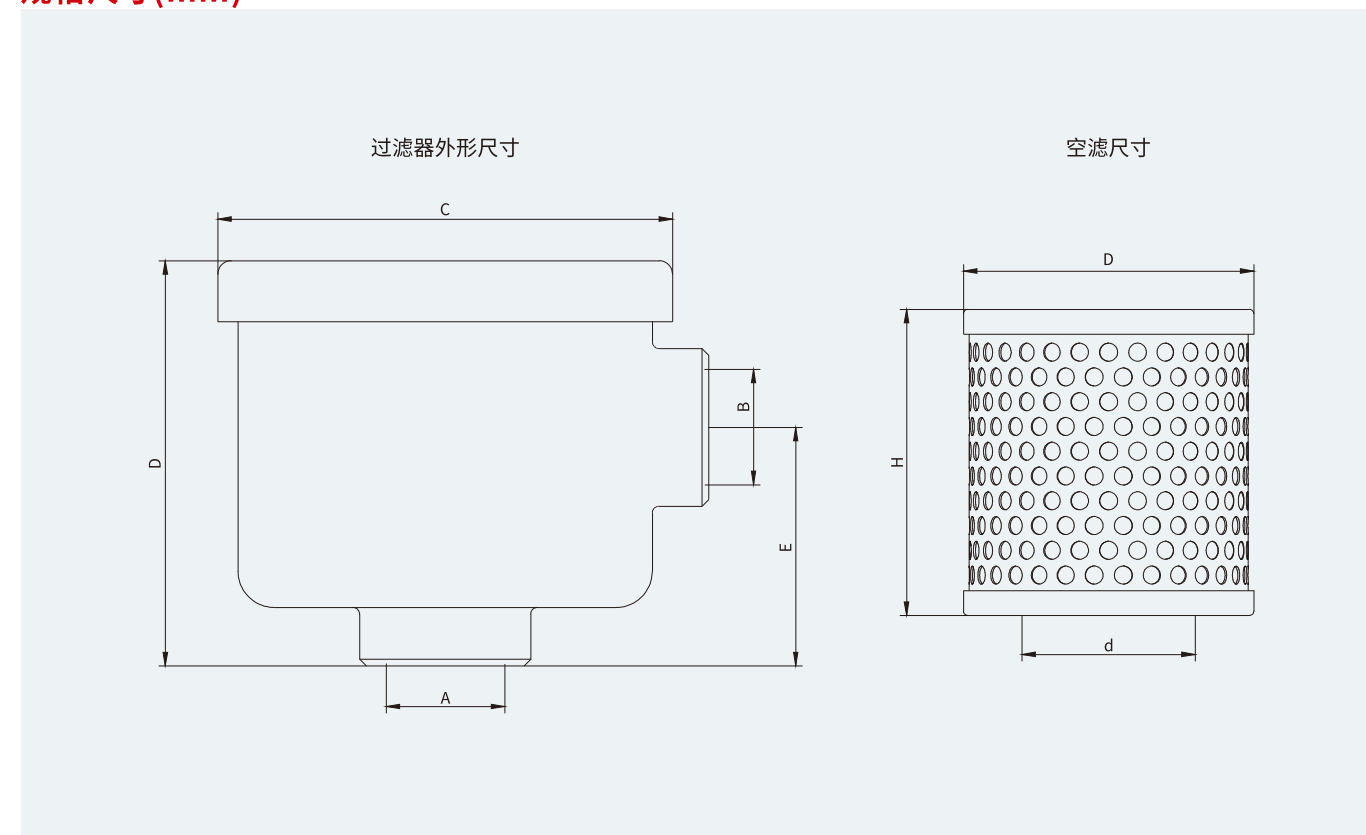
①产品系列	②公称流量
BF	002 - 32m ³ /h
	002-1 - 42m ³ /h
	003 - 120m ³ /h
	004 - 100m ³ /h
	006 - 300m ³ /h



BF系列

真空泵过滤器

规格尺寸(mm)



型号	BF002	BF002-1	BF003	BF004	BF006
额定流量m ³ /h	32	42	120	100	300
A(Inch)英寸	G1/2"	G3/4"	G1 1/4"	G1 1/4"	G2"
B(Inch)英寸	G1/2"	G3/4"	G1 1/4"	G1 1/4"	G2"
C	∅101	∅101	∅185	∅146	∅222
D	90	90	170	110	258
E	53	53	115	70	125
重量kg	1	1	2.3	1.4	6.9
过滤耗材	RE002	RE002	RE003	RE004	RE006
外径D	∅65	∅65	∅128	∅98	∅150
内径d	∅38	∅38	∅64	∅60	∅88
高度H	69	69	125	70	222

尺寸A、B为管螺纹 G:美国为NP,英国为BSP