



洁净型气体过滤器 SF系列

- * 具有高洁净度和高可靠性的高分子隔膜式滤芯，过滤精度为0.01 μ m。空气洁净度可达0.1 μ m以上微粒在1个以下。
- * 全部产品都经过0.1 μ m洁净度检查。
- * 全在洁净室内洗净、组装、检查、包装。

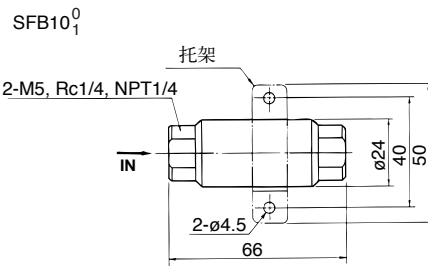
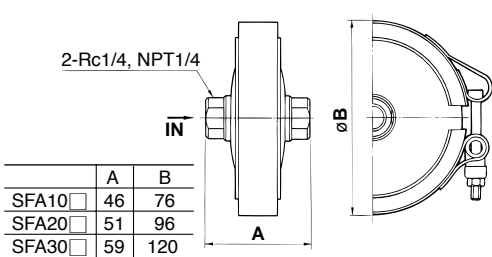
规格

系列名称	SFA100	SFA200	SFA300	SFB100	SFB200 ¹⁾	SFB300	SFC100
名称	夹头圆盘式*			直筒式*		一次性使用的直筒式	一次性使用的多层盘式
外形图							
额定流量[l/min(ANR)]*	26	70	140	26	400	26	300
连接口径	Rc1/4, NPT1/4, TSJ1/4, UOJ1/4					Rc1/4, TSJ1/4, URJ1/4	Rc1/4·3/8, TSJ1/4·3/8, URJ1/4·3/8
使用压力范围	1.3 × 10 ⁻⁶ KPa~1.0MPa					1.3 × 10 ⁻⁶ KPa~1.0MPa	1.3 × 10 ⁻⁶ KPa~1.0MPa
滤芯耐最大搓压	0.1MPa			0.5MPa	1.0MPa	0.5MPa	0.42MPa
滤芯耐最大逆压	0.05MPa			0.07MPa	1.0MPa	0.07MPa	
使用温度范围	5~80℃					5~120℃	
过滤面积 (cm ²)	13.85	33.18	56.75	10		300	

* 滤芯可快速更换。 ** 在0.7MPa下。注1)滤网过滤精度为120 μ m

外形尺寸图 (毫米)

SFA10₁⁰, SFA20₁⁰, SFA30₁⁰



型号表示方法

