



FSM、FSM-V系列用 超小型直管型过滤器 FSM-VFM Series



主要特长

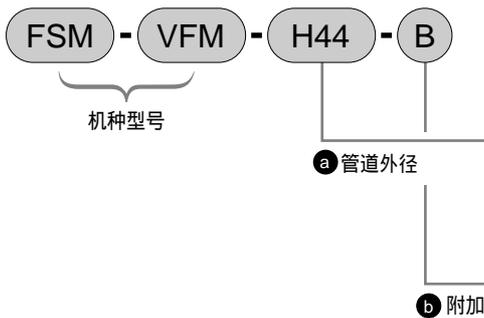
- 小型流量传感器生态流体FSM，FSM-V系列专用的直管型过滤器。内容积很小，不妨碍吸附确认时的快速响应。
- 超小型节省空间。
- 交换滤芯方便
- 外壳材质使用了耐药性能强的聚氨酯树脂。
- 透明外壳,容易从外部确认滤芯的污染状况。

规格

项目	FSM-VFM-H22	FSM-VFM-H44	FSM-VFM-M55
使用流体	洁净空气 (JIS B 8392 - 1.1.2 ~ 5.6.2) 压缩空气 (JIS B 8392 - 1.1.2 ~ 1.6.2) 注1		
适用管道外径	1.8 (空气纤维)	4 (快插接头)	气口接管 M5
耐压 MPa	0.75		
使用压力范围 MPa	- 0.1 ~ 0.5		
使用温度范围	0 ~ 50		
材质	聚氨酯		
	聚丙烯、聚乙烯		
过滤度 μm	10		
产品质量 g	5.2	9.5	4.2
推荐流量 ℓ/min	10		

注1：请参照第2页的根据JIS B 8392-1:2000压缩空气质量等级。

型号表示方法



符号	内容
a 管道外径	
H22	1.8 (空气纤维)
H44	4 (快速)
M55	气口接管 M5
b 附加	
无符号	不带支撑件
B	附加支撑件

支撑件部件型号



维护部件型号



净化规格 (样本编号No.CB-033S)
可在净化室内使用的防发尘构造。

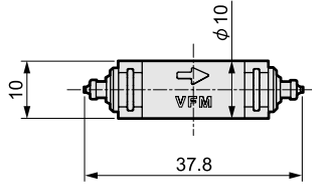
FSM-VFM-.....- P70

外形尺寸图

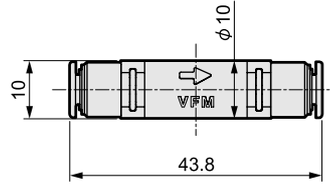


第1178页

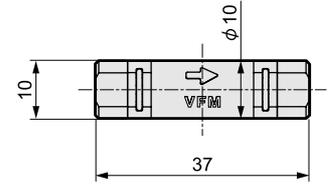
●FSM-VFM-H22



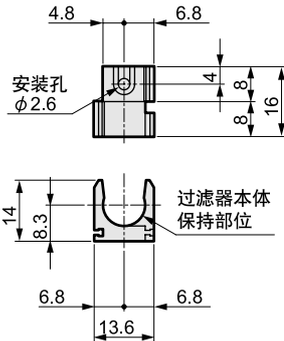
●FSM-VFM-H44



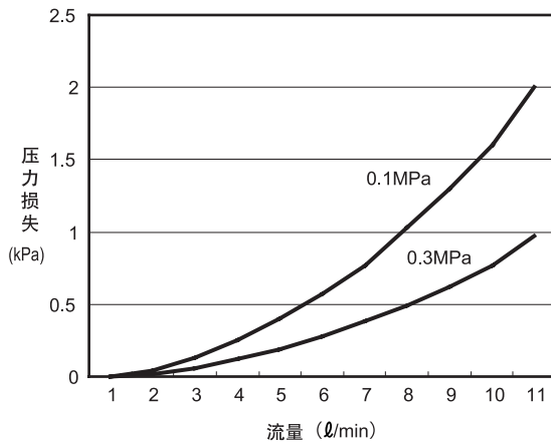
●FSM-VFM-M55



●FSM-VFM-B (支撑件)



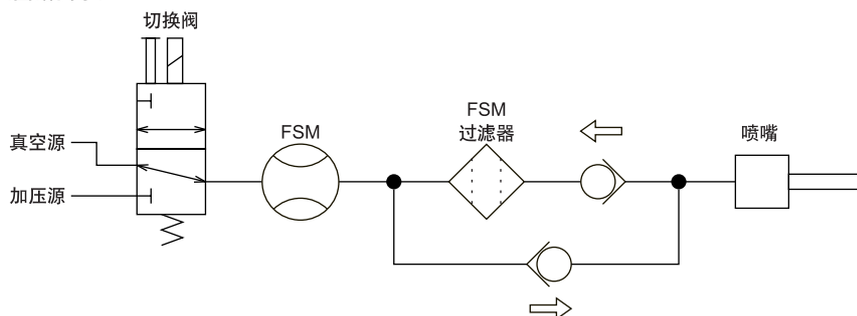
流量特性 (FSM-VFM-H44)



注意事项

- 该过滤器有方向性。用于吸附确认时，请采取防止垃圾流出的对策使用止回阀。

(回路例子)



- 关于其它注意事项、滤芯的交换方法请参照第1143页。

- 冷冻式干燥机
- 干燥剂式干燥机
- 高分子膜式干燥机
- 空气过滤器
- 其它排水器
- F.R.L (组件)
- F.R.L (分类)
- 小型F·R
- 精密R
- 净化F·R
- 电空R
- F.R.L (相关元件)
- 速度控制器
- 消声器
- 止回阀·其它单向阀
- 管接头·气管
- 真空F
- 真空R
- 吸盘
- 真空发生器
- 真空辅助设施·衬垫
- 机械式压力开关
- 电子式压力开关
- 电子差压开关
- 着座·密合确认开关
- 空压传感器
- 紧固用压力开关
- 小型流量传感器
- 流量传感器
- 全空压系统 (全空压系统)
- 全空压系统 ()
- 循环式水冷却装置
- 水流流量传感器
- 小型流量传感器·氮气用