

真空过滤器 - GFR

产品特征

- 利用滤芯和旋风结构的分离效应，可有效将吸入的灰尘和水滴除去。
- 集尘装置可整体拆装，灰尘集中不分散，方便处理，集尘盒空间大，可有效减少维护频率

型号表示方法

联管型 GFR 20 - 06 06
 排入大气型 GFR 20 - 06

①过滤区域 ● ②接管口径 ● ③接管口径 ●

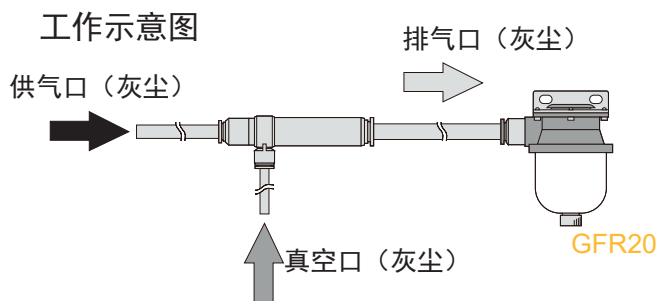


①过滤区域

20	20cm ²
----	-------------------

② - ③接管口径

代码	管子外径
6	Ø6
8	Ø8
10	Ø10
12	Ø12
16	Ø16



技术规格 - 联管型

型号	GFR20-06-06	GFR20-08-08	GFR20-10-10	GFR20-12-12	GFR20-16-16
适合管子外径 mm	Ø6	Ø8	Ø10	Ø12	Ø16
使用流体	空气、氮气				
使用压力范围	-100~0kPa				
过滤精度	10um				
环境及流体温度	0~60°C (未冻结)				
面积	1.1cm ²				
适合软管材料	尼龙、软尼龙、PU 软管、极软 PU 管				
滤芯 (备件)	GFR20				

技术规格 - 排入大气型

型号	GFR20-06	GFR20-08	GFR20-10	GFR20-12	GFR20-16
适合管子外径 mm	Ø6	Ø8	Ø10	Ø12	Ø16
使用流体	空气、氮气				
使用压力范围	-100~0kPa				
过滤精度	10um				
环境及流体温度	0~60°C (未冻结)				
面积	1.1cm ²				
适合软管材料	尼龙、软尼龙、PU 软管、极软 PU 管				
滤芯 (备件)	GFR20				



真空过滤器

- GFC 型
- GFA 型
- GFR 型**
- GPX 型
- GRA2000 型
- GK 型
- OMA OMB 型