

# Alpha-Pure 深层式滤芯

## ▶ 产品特性

- 多层熔喷制程的设计，提升容污量，延长滤芯寿命
- 100% PP制造，滤芯抗化性高
- 粗纤维组成的高强度结构，不易变形使用寿命长
- 热熔方式制成，不添加任何黏着剂，确保最低可能的释出物
- 通过NSF42及FDA CFR Title 21国际认证
- 符合EC Directive食品接触规范

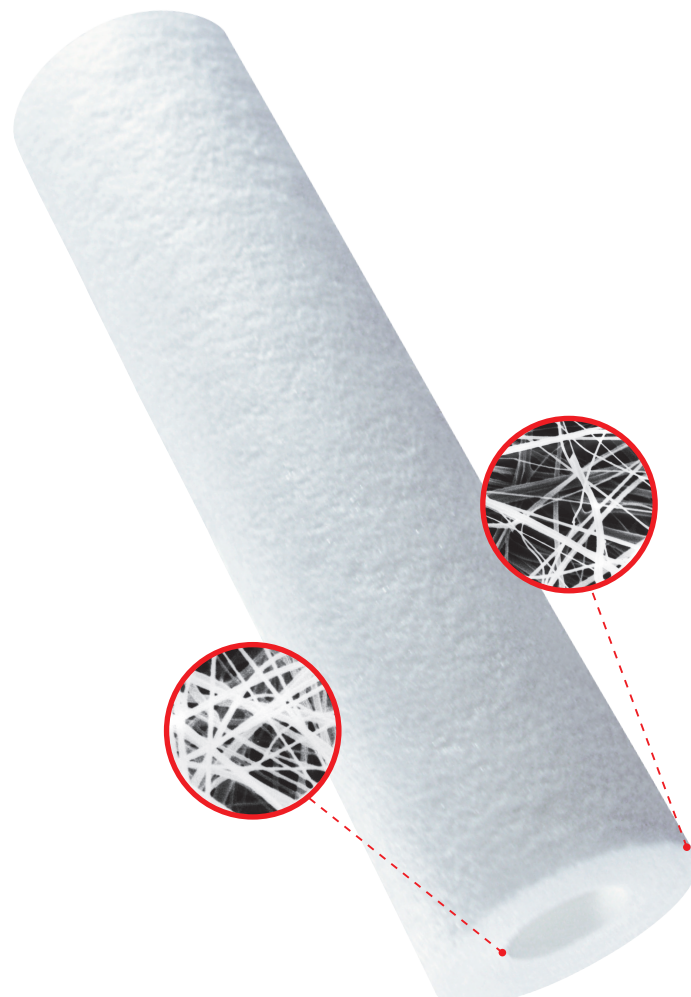
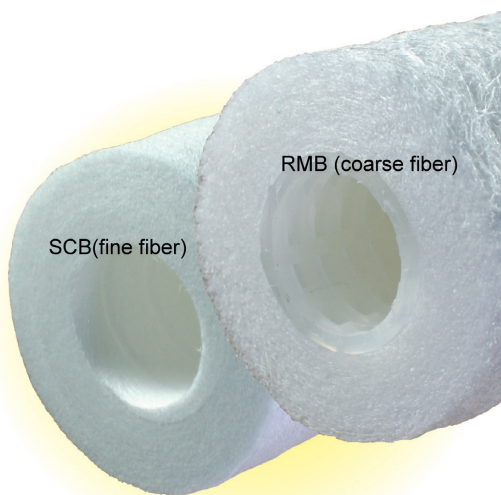
## ▶ 操作条件

- 最大操作压力：20°C: 4.9kg/cm<sup>2</sup>
- 建议更换压差：2.46kg/cm<sup>2</sup>
- 最高操作温度：80°C

## ▶ 产品应用范围

- 高黏度液体过滤
- 烤漆厂喷漆过滤

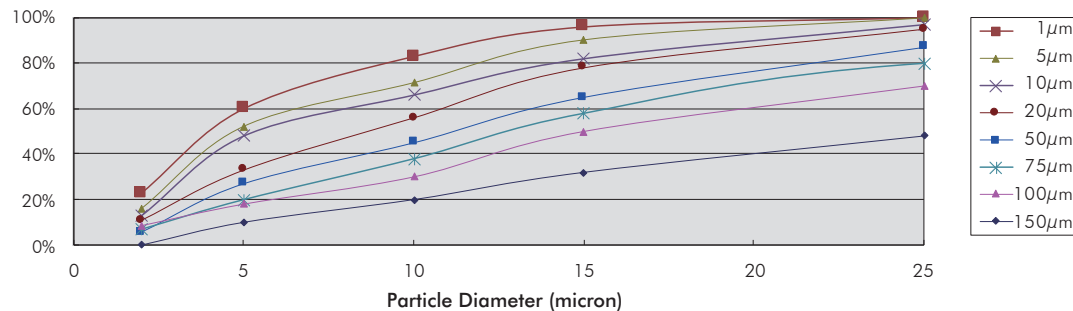
13



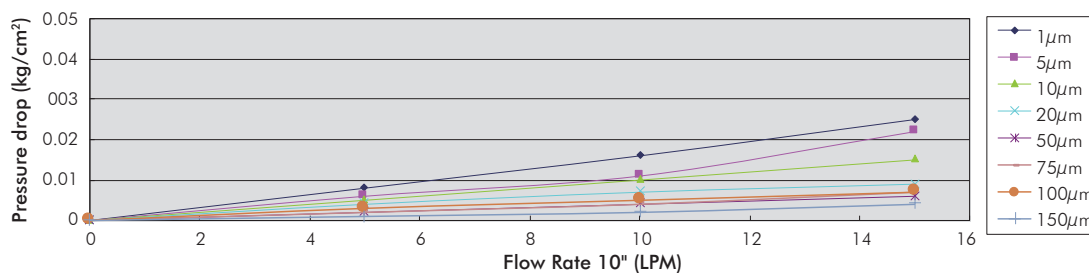
## ▶ 产品规格

过滤精度: 公称精度1, 5, 10, 20, 50, 75, 100, 150 μm
制程原料: 100% 熔喷PP超细纤维
长度: 9.87", 10", 20", 30", 40" (251 mm, 254 mm, 508 mm, 762 mm, 1016 mm)
内径: 28mm 含骨架
外径: 65mm

## 滤效



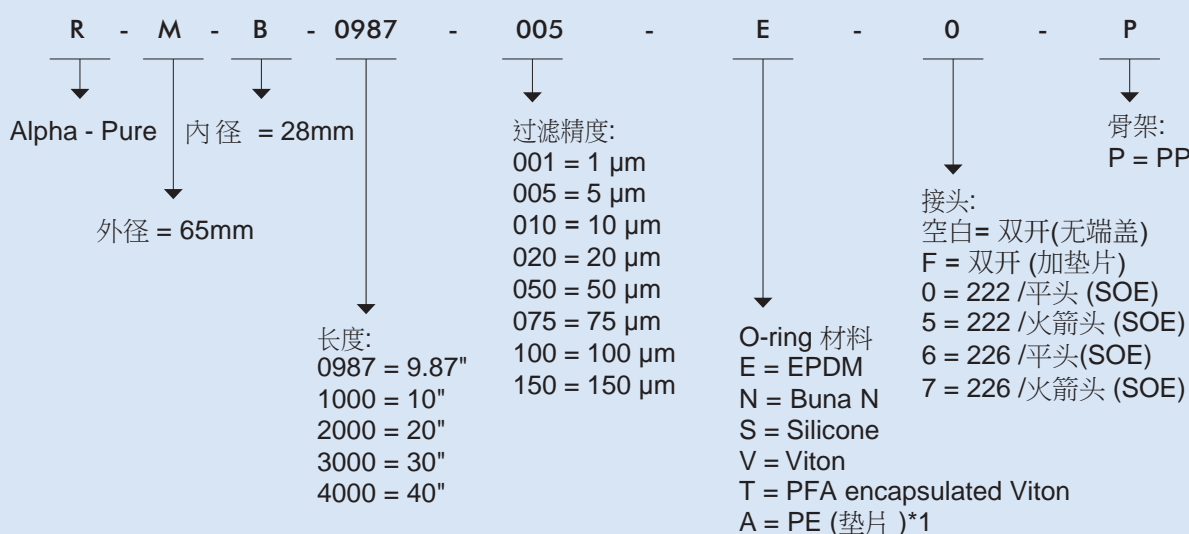
## 初始压差



## 建议取代滤芯

- 3M Betapure™
- Daiwabo SEKISO-S
- JNC CP Filter

## 订购编码



\*1: PE 垫片最大操作温度为60°C