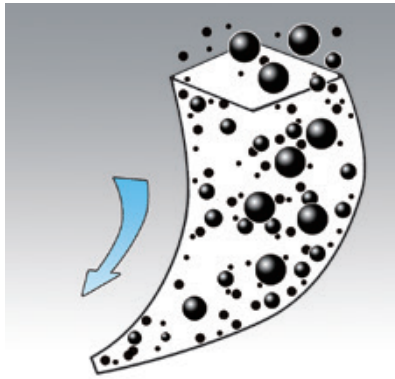


# 标准型缠绕滤芯

## String-Wound Filter Cartridges

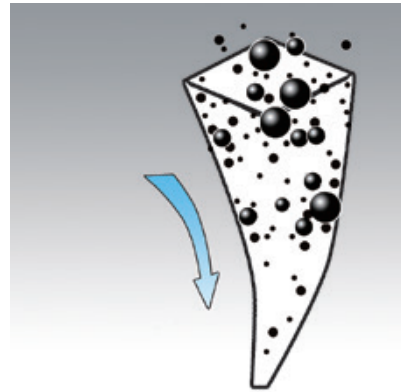
先进菱形螺纹渐进式结构，将较大的污染物拦截在外层，内层再捕捉微小的悬浮物，可提高容杂量，延长使用寿命，实验结果比传统缠绕式滤芯寿命增加20~40%

滤芯表面经特殊处理，减少棉絮产生避免纤维释出，确保过滤品质



**Grace**

污染物分布均匀  
使用面积大，更换周期长



**它牌**

污染物累积外层  
使用面积小，更换周期短

材 质	聚丙烯(Polypropylene), 漂白棉(Bleached Cotton), 玻璃纤维(Glass Fiber)
中柱材质	PP, SUS304, SUS316
规 格	9.75, 10, 19.5, 20, 29.5, 30, 39, 40 inch 及特殊尺寸规格
精 度	1, 5, 10, 20, 30, 50, 75, 100, 150 μm
端 盖	双开口, 2-222平尾, 2-222火箭尾, 2-226平尾, 2-226火箭尾
PP材质 适用范围	PCB, 电镀业, 化学品制程, 石化制程, 饮料业, 回收水过滤
Cotton材质 适用范围	溶剂, 超音波清洗, 化学品制程, 石化制程, 饮料业, 高温制程, 蒸气过滤
Glass Fiber材质 适用范围	PP中柱: 60°C以下之一般过滤 SUS中柱: 250°C以下之高温过滤