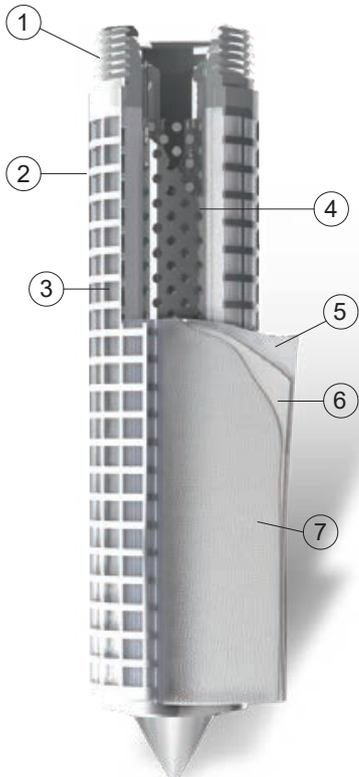


金属不织布滤芯

Pleated Non-woven Metal Fiber Filter Cartridges

- 主滤材采用精细的不锈钢纤维毡，经无纺铺制、叠配，通过高温烧结而成
- 透过折叠增加滤芯的过滤面积，提高纳污量
- 高孔隙率，孔径大小分布均匀、低压差
- 滤芯可用金属元素分析枪进行成份检测
- 滤芯可进行起泡点检测

材 质	SUS316, SUS316L
规 格	5, 10, 20, 30, 40 inch 及特殊尺寸规格
精 度	3 ~ 60 μm
滤网型式	金属不织布
端 盖	DOE, 2-222, 2-226, 各种锁牙等型式
最大操作温度	350°C
最大操作压力	5 ~ 250 bar (特规制作)
适用范围	CPF, CPL, 石化业, 酸碱过滤, 高黏度, 高温制程, 蒸气过滤, 饮料业



No.	名 称
1	接 头
2	外保护网
3	波 纹
4	内支撑管
5	支 撑 层
6	主滤层(金属不织布)
7	保 护 层