

DEPTH 카트리지 필터



■ 제품특성

- > 다층 구조로 높은 포집력과 여과 효율 향상
- > 100% 폴리프로필렌
- > 극미세 Melt-blown 방사 다공 구조로 포집 공간의 극대화
- > Core가 필요 없는 단단한 강도
- > 접착제나 계면활성제, 합성수지 등의 결합제 및 접착제 미사용

■ 제품사양

- > Material of Construction : Polypropylene (100%)
- > Max. Temperature(°C) : 80
- > Available Micron Ratings(μm) : 0.5, 1, 5, 10, 25, 50, 75, 100
- > Cartridge Dimensions
 - In/Out Diameter(mm) : 30 / 60~65
 - Length(mm) : 250, 500, 750, 1000, 기타 주문 사이즈

- 적용분야 화학적 공정, 오일 및 가스, 금속 마무리, 전자 산업, 사진, 식음료, 화장품, 약품

WOUND 카트리지 필터



■ 제품사양

- > Material of Construction
 - > Fiber : Polypropylene, Cotton, Glass Fiber, Acrylic, Polyester
 - > Core : Polypropylene, SUS304, SUS316
- > Available Micron Ratings(μm) : 0.5, 1, 5, 10, 25, 50, 75, 100
- > Cartridge Dimensions
 - > In/Out Diameter(mm) : 28, 30 / 63, 65, Others(주문제작)
 - > Length(mm) : 250, 500, 750, 1000

- 적용분야 화학적 공정, 식음료, 금속 마무리, 제약, 사진, 오일 및 가스, 도장공정, 석유정제

ACTIVATED CARBON FIBER 카트리지필터



- 제조사 FIBREDYNE made in U.S.A

■ 제품사양

- > Material of Construction
 - > Polypropylene core, Alpha cellulose, Synthetic fibers,
 - > Pulverized activated carbon, Fine mesh polyolefin net
- > Max. Temperature(°C) : 60
- > Micron Ratings(μm) : 7~10 micron nominal
- > Cartridge Dimensions
 - > In/Out Diameter(mm) : 28, 30 / 63, 65, Others(주문제작)
 - > Length(mm) : 250, 500, 750, 1000

- 제품용도 염소제거, 색도제거, THM제거, 유분제거