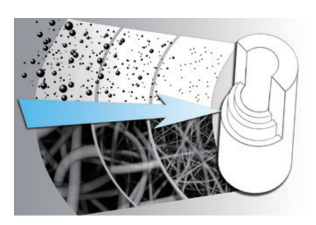


PPメルトブローフィルター

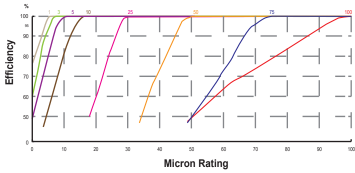
Melt-Blown Filter Cartridges

当社のPPメルトブローカートリッジフィルターは 100%FDAグレードのポリプロピレン原材料を使用し、溶接製造ラインは材料投入から一貫した生産体制が高 品質なものづくりを実現。熱接着させることで、理想な密度 勾配により安定した構造を形成させ、低圧損、長寿命を確保します。

- 100%ポリプロピレン樹脂を使用し、耐薬品性に優れており、あらゆる分野に適用されております
- 外側から内側に進むにつれ細かくなるような構造となっているため、最適な粒子捕捉効率を確保し。 熱接着されたろ材は繊維を離脱、移行することがありません
- 接着剤、添加物、潤滑剤は一切使用されておりませんので溶出等はありません
- 低圧損、優れた粒子捕捉能力、ロングライフ
- FDA CFR Title21グレードのポリプロピレン原材料を使用しています
- NSF/ANSI42を取得済み



Performance Data for Industrial Melt Blown Filter



品名	PPメルトブローフィルター
材 質	ポリプロピレン (Polypropylene)
	5, 6, 9.75, 10, 19.5, 20, 29.5, 30, 39, 40 インチ及び特注規格
精 度	1, 5, 10, 25, 50, 75, 100 μm
ガスケット	DOEフラット, 2-222フラットエンド, 2-222フィンエンド, 2-226フラットエンド, 2-226フィンエンド
最大許容差圧	△P: 3.0 bar at 25°C, 2.0 bar at 40°C, 1.0 bar at 60°C
主要用途	PCB, メッキ, ROプレフィルター, 回収水濾過, ケミカル, 石油化学プロセス, 石化製程, 食品と飲料関連