



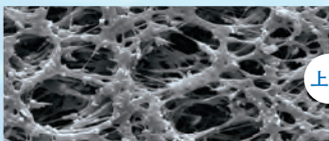
ポリエーテルサルフォン
メンブレンフィルター

EVOLVE[®]
エボルブ

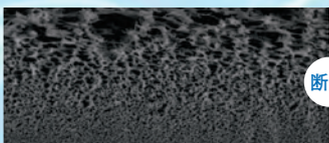
特長

- 高流量、低圧損
- 親水性メンブレンの為、溶出物が少ない
- 全数完全性試験

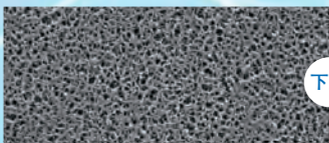
ろ材の構造



上流



断面



下流

材質

- 外筒 …………… ポリプロピレン
- サブろ材 …………… ポリプロピレン
- メインろ材 …………… ポリエーテルサルフォン
- サブろ材 …………… ポリプロピレン
- 内筒 …………… ポリプロピレン
- プレート …………… ポリプロピレン
- パッキン(Oリング) EPR (標準)

仕様

| EVOLVE [®] | | 001 | 002 | 0045 |
|---------------------|----|-----------------|-------------|--------------|
| 絶対ろ過精度 | | 0.1 μ m | 0.2 μ m | 0.45 μ m |
| 寸法 | 外径 | 70mm | | 83mm(Qタイプ) |
| | 内径 | 25.9mm | | 28mm |
| | 全長 | 250/500/750mm | | 224mm |
| 耐熱 | | 80 $^{\circ}$ C | | |
| 耐圧 | | 0.39MPa | | |