

COSPA STREAM

COSPA STREAM(코스파 스트림)은 폴리테트라플루오로에틸렌(PTFE)막과 퍼플루오로알콕시알칸(PFA)으로 구성된 올 불소 수지 필터입니다. 뛰어난 내약품성과 내열성 및 용출이 낮은 재질의 구성으로, 고순도가 요구되는 화학약품의 정제 프로세스에 최적입니다.

특징

- ISO9001인증공장에서 제조
- 전 수량 완전성시험 실시
- 우수한 내약품성과 내열성
- 금속 용출이 20ppb 미만
- BSE/TSE : 97/534/EC에 준거

재질

- Media : 소수성 PTFE막
- Support : PFA
- Core : PFA
- Cage : PFA
- End Cap : PFA

사양

- 여과정밀도 : 0.05, 0.1, 0.2, 0.45, 1.0 μ m
- 여과면적 : 0.63m²/250mm
- 길이 : 250, 500, 750mm
- 외경 : 69.9mm
- Maximum Operating Temperature : 150°C
- Maximum Differential Pressure :
 - Positive pressure 0.55MPa(79.8psi) at 24°C
 - 0.38MPa(55.1psi) at 75°C
 - 0.20MPa(29.0psi) at 125°C
 - 0.10MPa(14.5psi) at 150°C
 - Back pressure 0.34MPa(49.3psi) at 24°C
 - 0.10MPa(14.5psi) at 121°C

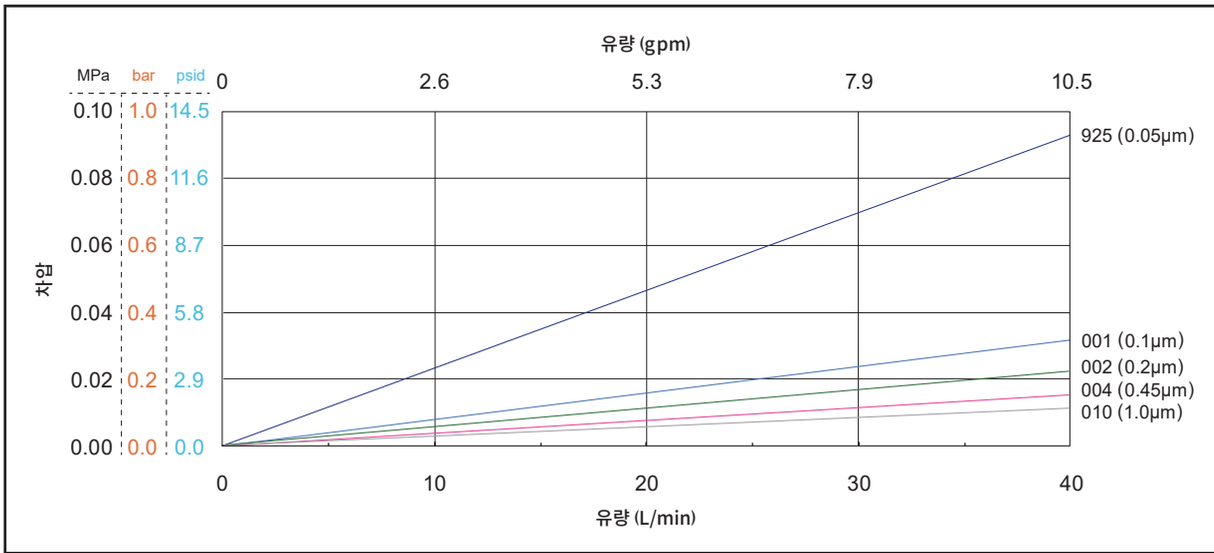
용도

- 고순도 화학약품
- 고온 정제 공정

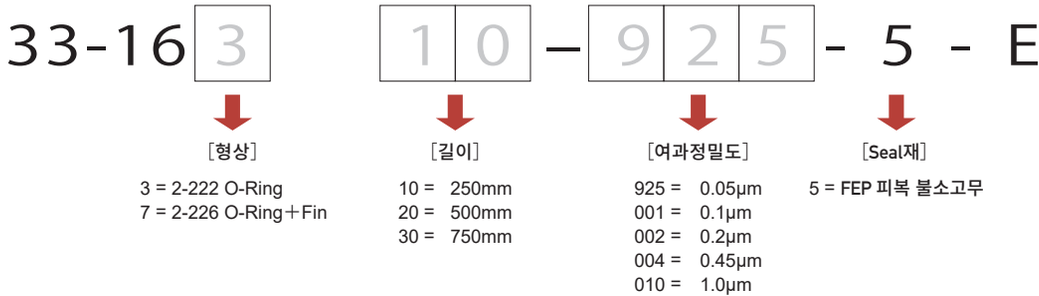


유량특성

유체: 정제수 / Filter 길이: 250mm



형번표시방법



*카탈로그의 내용은 예고없이 개정될 경우가 있습니다.

*카탈로그에 기재되어있는 성능 데이터는, 당사 실험에 의한 특정조건하에서 얻어진 대표값입니다.

ROKI S&S Korea Co., Ltd.

B-2509 Daesung D-polis Knowledge Industry Center,
606 Seobusaet-gil Geumcheon-gu, Seoul, Korea 08504
TEL: +82-2-861-9270 FAX: +82-2-861-9272

www.rokiglobal.com