

ECO-FILTER 유입 필터 시스템

ECO-FILTER™ 유입 필터 시스템은 에너지 비용을 절감하고 대체품에서의 온스트림 수명을 연장하기 위해 고품질의 기본 및 보조 필터 요소를 사용합니다. 유입 어셈블리는 24" x 24"와 18" x 18" 구성으로 사용할 수 있습니다. 보조 요소는 대체 제품보다 순 압력 강하가 40% 낮고 집진 용량이 89% 높습니다.

모델 규격

- 기본 요소는 99% @ 10um의 제거 효율을 가지며 유지 관리 간격 동안 먼지를 깨끗이 씻어 재사용할 수 있습니다
- 보조 요소는 대체 제품보다 순 압력 강하가 40% 낮고 집진 용량이 90% 높습니다.
- 유입 어셈블리는 24" x 24"와 18" x 18" 구 성으로 사용할 수 있습니다.



부품 및 부속품

| 부품 번호 | 크기 | 중량 | 순 압력 하 강 | 집 진 용량 | 온도 등 급 |
|----------------------|--------------|------|---|-------------------------------------|-----------|
| AAP1400009- 00871 | 18" x 18" | 20lb | 0.64" wg @ 1500cfm; 0.36" wg @ 1000cfm | 483 g @ 1500cfm; 774 g @ 1000cfm | 200F |
| AAP0540009- 00873 | 24" x 24" | 28lb | 0.76" wg @ 3000cfm; 0.42" wg @ 2000cfm | 900g @ 3000cfm; 1200g @ 2000cfm | 200F |







ECO-SPIN 관성 회전 필터



About Ingersoll Rand Inc. Ingersoll Rand Inc. (NYSE:IR), driven by an entrepreneurial spirit and ownership mindset, is dedicated to helping make life better for our employees, customers and communities. Customers lean on us for our technology-driven excellence in mission-critical flow creation and industrial solutions across 40+ respected brands where our products and services excel in the most complex and harsh conditions. Our employees develop customers for life through their daily commitment to expertise, productivity and efficiency. For more information, visit www.IRCO.com.