

제품 카탈로그

프리미엄 오일미스트 및 오일스모크 필터기

A•mist
A•line
A•smoke


Absolent




Absolent



A•smoke^{80TF}

집중형 오일스모크 필터기

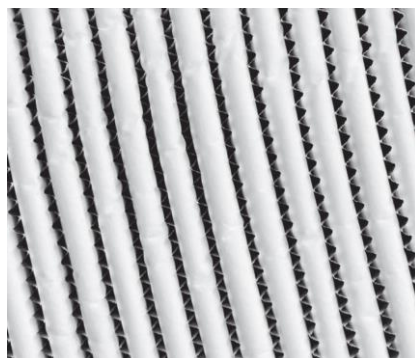
당사의 필터기는 새로운 볼보 모터 제조 공장에서 발생하는 오염된 공기를 정화합니다.

당신이 있는 어느 곳이든 깨끗한 공기를 위해 스웨덴에서 왔습니다.

우리 모두는 우리가 신선한 공기를 마시기 바랍니다.
그러나 실제로는 부실한 공기 정화 과정으로 인해
산업사회에서는 매년 수백만 달러가 낭비되고 있습니다.
올바른 필터기를 사용하면 비용을 절감하고 환경을 개선하는
동시에 더 안심할 수 있습니다.

우리의 필터기는 작업장에 있는 장비의 공기를 정화하도록 설계되었습
니다. 우리 제품은 오염을 잡아내고 깨끗한 공기를 앞으로 보냅니다. 모
든 것은 Absolent Catch & Release® 필터 카세트에서 시작됩니다.
이는 공정 여과 장치의 핵심이며 모든 고객의 요구 사항에 맞게 신중하
게 설계 및 제조되었습니다.

우리 브랜드의 혁신과 지식 덕분에 우리는 단시간에 배송할 수 있는 많
은 표준 장치를 제공할 수 있습니다. 우리는 또한 고객이 우리에게 도전
하는 것을 좋아합니다. 오일 미스트 및/또는 오일 스모크 문제를 해결하
는 솔루션을 맞춤형하는 것이 우리의 전문 분야가 되었습니다.



우리가 하는 일

작업장에 있는 장비에서 오염된 공정 공기를 걸러냅니다.

Absolent 필터기는 머시닝, 터닝, 다이 캐스팅, 성형 및 연삭과 같은 응용 분야에서 오일 미스트, 오일 스모크 및 먼지를 제거합니다.

우리는 고품질 제품과 혁신 및 맞춤형 솔루션에 중점을 두어 모든 사람에게 깨끗한 공기를 제공합니다.



우리가 하는 방법

오일을 모아 배출합니다.

Absolent 필터기에는 장비에 맞는 필터 카세트가 장착되어 있습니다. 각 제품은 오일을 배출하는 동안 수백만 개의 오일 입자를 포착하여 생산에서 수집하거나 재사용할 수 있습니다.

마지막 단계인 HEPA H13 필터가 깨끗한 공기를 보장합니다.

Absolent를 사용하면 보통 서비스 또는 필터 카세트 교체를 1년에 한 번만 하면 됩니다.

우리가 하는 일의 이유

우리는 당신의 건강과 환경을 보호하고 비용을 절약합니다.

오염된 공기는 건강과 환경 모두에 나쁜 영향을 미칠 수 있습니다.

우리는 공기가 숨쉬기 더 안전한지 확인합니다. 구내에 유출될 수 있는 오염이 제거되고 청소, 환기 및 수리와 같은 비용을 절약하면서 더 건강한 환경을 즐길 수 있습니다.



Absolent만의 방식

우리는 필터만 판매하는 것이 아니라 솔루션을 판매하며 솔루션이 프로세스에 완벽하게 맞는지 항상 확인합니다.

우리의 목표는 가능한 최고의 솔루션을 제공하는 것입니다. 그러기 위해서는 몇 가지를 저희에게 알려주셔야 합니다.

우리가 무엇을 청소하는지?

우리는 공기가 얼마나 오염되어 있고 어떤 유형의 오염을 처리하고 있는지 그것이 오일 미스트인지, 오일 스모크인지 또는 먼지인지 알아야 합니다.

무엇을 재활용할 수 있습니까?

프로세스에 따라 재활용과 관련하여 몇 가지 가능성이 있습니다.

오일이 모이면 장비에서 잠재적으로 재사용될 수 있습니다.

공기를 재활용할 수 있어 에너지 비용을 절감할 수 있습니다.

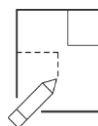
프로세스 우선 순위는 무엇입니까?

작업장 조건과 가장 편리한 서비스 간격에 맞게 설치를 조정합니다.

Absolent를 선택하시면 저희가 끝까지 도와드리겠습니다.



우리는 귀하의 응용 프로그램의 문제와 요구 사항을 결정하는 프로젝트 분석을 수행합니다.



유닛 배치와 덕트 작업/장비의 배치를 포함한 프로젝트 설계를 도와드립니다. 또한 설치 중 도움을 드릴 수 있으며 후드 및 다양한 유형의 추출 설계에 대해 전적으로 책임을 질 수 있습니다.



우리는 공기 질을 측정하고 장비를 연구하며 건물이 필요한 사항을 검사합니다.



우리는 조언을 제공하고 조치를 제안하며 상상할 수 있는 최고의 배송 정확도를 보장합니다.



조건이 변경되어야 하는 경우 솔루션을 수정하는 방법을 파악하는 데 도움이 됩니다. 필터의 수명을 연장하는 서비스 계약을 제공합니다.

Change your Air Change Your Future

당신과 당신의 동료가 숨쉬는 공기를 가능한 한 깨끗하고 안전하게 만드는 것이 우리의 미션입니다.

실외 환경의 대기 오염에 대한 정보는 많이 있지만 실내 산업 공기에 대한 연구는 훨씬 적습니다. 일부 도시에서 사람들이 마스크를 착용하게 만드는 대기 오염의 양은 전 세계 작업장에서 허용되는 대기오염 양의 3분의 1에 불과합니다. 이것은 산업 공정의 입자가 같은 크기인 경우도 있습니다. 다행스럽게도 고객들은 우리처럼 환경에 관심을 갖고 건강 문제에 중점을 둔 회사입니다.

오일 미스트 & 오일 스모크란?

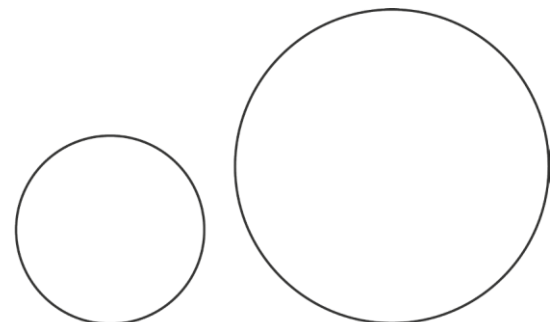
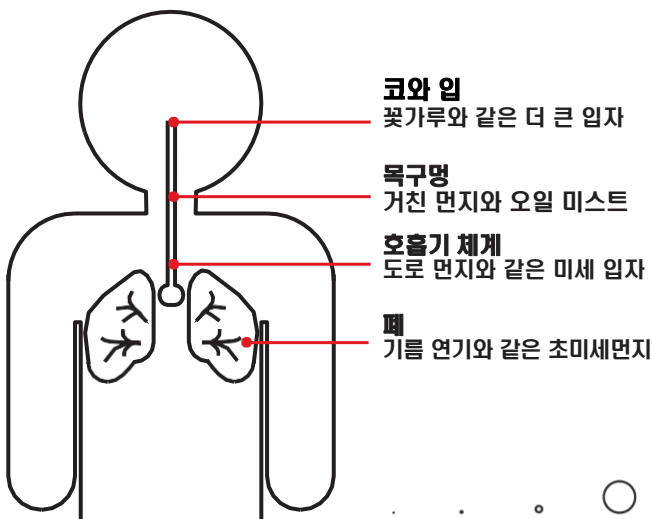
오일 스모크와 오일 미스트는 공기 중 오일 방울로 구성됩니다. 둘의 차이는 크기와 양입니다. 오일 미스트 입자는 1-10 사이에서 다양합니다.

미크론은 박테리아와 거의 같은 크기입니다. 기름 연기 입자는 약 0.1-1 미크론으로 더 작고 바이러스 크기에 더 가깝고 더 크게 발생합니다.

오일 미스트는 일반적으로 예를 들어 선삭, 밀링, 연삭 및 드릴링 중 윤활 또는 칩 제거를 위해 수성 냉각제가 사용되는 공정에서 생성됩니다. 장비에서 가장 일반적으로 낮은 냉각수 압력으로 느린 속도로 작업합니다.

오일 스모크는 순수 오일을 사용하는 공정에서 발생하며, 장비가 고속으로 작동하거나 높은 냉각수 압력을 사용할 때 고온에서 발생합니다. 또한 최소량 윤활(MQL) 또는 다이 캐스팅, 열간/냉간 성형 및 열처리와 같은 고온 제조 공정 동안 또는 식품 산업, 고무 및 플라스틱 산업 및 섬유 산업에서 발생할 수 있습니다.

오일 미스트와 오일 스모크 입자는 둘 다 매우 작습니다. 연구에 따르면 입자가 작을수록 몸에 더 깊이 침투합니다.



바이러스	오일 스모크	도로 먼지	오일 미스트	박테리아	머리카락	꽃가루
0,2 µm	0,5 µm	1 µm	5 µm	5 µm	70 µm	100 µm

The more successful we are, the more beneficial it is for the environment.
- Axel Berntsson, CEO



환경을 변화시키세요

Absolent의 필터기는 장비에서 나가는 공기가 완전히 깨끗한지 확인합니다.

유해한 오일 미스트 및 오일 스모크가 주변 공기로 방출되는 것을 방지합니다.

이를 통해 공장은 직원들에게 더 안전한 작업장을 만드는 동시에 공장 내부와 주변 환경을 모두 돌볼 수 있습니다.



직장 생활을 변화시키세요

존재하지 않는 필터기는 일반적으로 교체 또는 유지 보수 없이 최소 1년 동안 플랜트의 공기를 정화합니다.

생산 또는 추가 서비스 직원의 불편한 가동 중지 시간이 필요하지 않습니다. 절약된 시간과 비용은 제조 프로세스를 더욱 효과적으로 만드는 데 사용할 수 있습니다.



비용을 바꾸세요

오일 미스트 및 오일 스모크 오염은 직원의 건강에만 영향을 미치지 않습니다.

또한 청소, 유지 보수, 병가 및 전자 제품 고장에 대한 비용이 증가하기 때문에 비용이 많이 듭니다.

이것을 바꾸기 위해 얼마나 더 기다리실 수 있습니까?



모든 것은 필터 카세트 안에 있습니다.

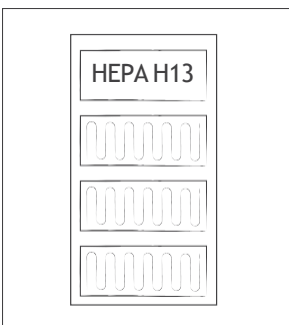
Absolent 필터기를 일반 제조 장비에 연결하면 매년 몇 배럴의 오일이 모입니다. 그 방법은 아래와 같습니다.



Catch & Release 기능 ®

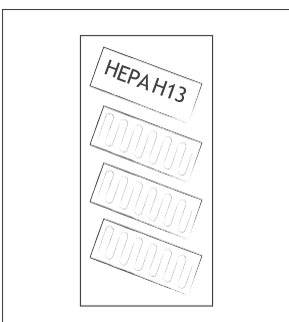
오염된 공기가 필터 소재에 닿으면 오일 입자가 섬유에 달라붙습니다. 그렇게 모인 오일 방울은 필터기의 바닥으로 떨어집니다. 그렇게 필터기 바닥에서 모아져 장비로 회수될 수 있습니다.

Absolent 필터 카세트는 스웨덴 Lidköping에 있는 자체 공장에서 제조되며 특허 받은 Catch & Release® 기능이 장착되어 있습니다. 오일 입자를 포착하는 동안 공기가 통과하도록 설계된 알루미늄 분리기 사이에 접힌, 매우 엄선된 소재로 구성됩니다.



여러 여과 단계

우리 장치의 대부분은 여러 단계를 통해 오염된 공기를 걸러냅니다. 공기는 오일 미스트나 오일 스모크가 전혀 없는 상태로 구내로 반환되거나 외부로 방출되기 전에 다른 필터 카세트를 통과합니다. 가장 큰 입자는 첫 번째 단계에서 공기로부터 걸러지고 다음 필터 단계는 더 작은 입자를 포착하도록 설계된 더 미세한 재료로 구성됩니다. 마지막 단계는 HEPA H13 필터입니다. 전체 작동 시간 동안에는 적어도 99.97%의 분리도를 보장합니다.



TFS - 틸트 필터 시스템

새로 개발된 필터기 중 일부는 TFS(틸트 필터 시스템)와 함께 제공됩니다. 다른 카세트와 마찬가지로 이 카세트에도 동일한 내장 Catch & Release® 기능이 포함되어 있습니다. 차이점은 이 카세트가 비스듬히 필터기에 끼워져 있다는 것입니다. 이것은 배수를 돕고 카세트의 필터 재료의 수명을 향상시켜 서비스 비용을 훨씬 더 절감합니다.



모든 적용을 위한 필터기

우리는 오일 미스트 문제들이 제각각이라는 것을 알고 있기 때문에 각 적용에 최적의 필터기를 제공할 수 있습니다.

당사 제품군에 없는 경우, 우리는 당신의 작업장 조건에 맞게 설계된 솔루션을 맞춤화할 수 있는 지식을 보유하고 있습니다.



CNC 가공



성형/프레스



연마



플라스틱
& 고무



열 처리



음식 가공



다이캐스트



직물



건설 가공



MORE...

독립형 필터기 or 중앙 집중식 필터기?

작업장을 위한 완벽한 필터기를 선택할 때 우리는 많은 것을 고려합니다. 장비 치수, 바닥 공간, 일반 환기 연결 등에 따라 어떤 유닛이 무엇이 가장 잘 작동할 지, 독립형을 선택할 것인지 아니면 중앙 집중식 필터기를 선택할 것인지를 파악합니다.

한 장비에 한 필터기

독립형 필터기는 장비 위 또는 옆에서 쉽게 접근할 수 있습니다

- 장비와 필터기 사이의 거리가 짧아 에너지 소모가 적습니다.
- 유연한 솔루션 - 장비를 움직이면 필터기도 함께 움직입니다.
- 절삭유는 별도로 보관되며 원래 있던 장비로 쉽게 되돌릴 수 있습니다.
- 공간이 제한적일 때 이상적입니다.
- 천장에 매달아 벽이나 장비 옆의 스탠드에 놓을 수 있습니다.

여러 장비에 한 필터기

중앙 집중식 필터기는 덕트로 하나 또는 여러 장비에 연결됩니다

- 모든 장비가 동시에 열려 있지 않은 경우 전체 공기 흐름을 줄일 수 있습니다.
- 필터기의 서비스는 한 영역으로 한정 할 수 있습니다.
- 필터기를 일반 환기 장치에 연결하고 가열된 공기를 재활용하려는 경우에 이상적입니다.
- 더 큰 장비나 많은 장비를 한 번에 수용할 수 있는 대용량입니다.
- 여유 공간이 있는 어떠한 곳이든 놓을 수 있습니다.



하나의 필터기 - 하나의 장비
Premium Aerotech에서 설치한 A•mist^{10C}



하나의 필터기 - 여러 장비
Volvo Zhangjiakou에서 설치한 A•mist^{80TF}



A•dust - 드라이더스트 필터기

적정 속도와 적정 냉각수압으로 작동하는 CNC 장비가 있다면, 오일 미스트는 공장으로 누출되기 시작합니다.

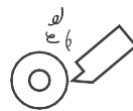
중간 크기의 입자인 오일미스트로 인하여 짙어진 안개는 폐뿐만 아니라 지갑도 자극합니다.

A•mist 필터에 투자하면 저렴한 비용으로 이러한 문제를 해결할 수 있습니다.

A•mist 필터 시리즈에서는 다양한 필터를 선택할 수 있습니다. 작은 장비를 위한 중앙 집중식 솔루션과 독립형 필터 둘 다 가능하며, 작업장의 대한 요구 사항에 따라 달라질 수 있습니다.

- ✓ **청정 공기 보장**
HEPA H13이 모든 오일 미스트 입자의 최소 99.97%를 제거
- ✓ **오일 미스트용 디자인**
오일 미스트 발생하는 장비 용도에 적합
- ✓ **돈을 절약하고 환경을 지키세요**
긴 필터 수명과 낮은 수명 주기 비용

A PERFECT MATCH



MACHINING
머시닝



GRINDING
그라인딩

A•mist - Filters for Oil Mist



A•mist^{6C}



컴팩트 독립형 필터기

- 소형 장비용
- 환풍구 장착형

(최대) 입자	10 mg/m ³
용량	600 m ³ /h
정압	150 Pa
모터 파워	0.55 kW
무게	65 kg
흡입구	Ø 125 mm
크기 (HxWxD)	1000x620x350 mm



A•mist^{10C}



컴팩트 독립형 필터기

- HEPA 필터 옵션 가능
- 환풍구 장착형

(최대) 입자	10 mg/m ³
용량	1000 m ³ /h
정압	150 Pa
모터 파워	0.55 kW
무게	130 kg
흡입구	Ø 160 mm
크기 (HxWxD)	807x1190x684 mm



A•mist¹⁰



독립형 필터기

- 장비 근처에 배치 가능
- 환풍구 장착형

(최대) 입자	10 mg/m ³
용량	1000 m ³ /h
정압	150 Pa
모터 파워	0.55 kW
무게	115 kg
흡입구	Ø 160 mm
크기 (HxWxD)	1555x620x663 mm



A•mist²⁰



독립형 또는 중앙 집중식 필터기

- 하나의 중형 또는 여러 소형 장비용
- 환풍구 장착형

(최대) 입자	20 mg/m ³
용량	2000 m ³ /h
정압	300 Pa
모터 파워	2.2 kW
무게	215 kg
흡입구	Ø 200 mm
크기 (HxWxD)	2060x620x663 mm



A•mist^{40T}



독립형 또는 중앙 집중식 필터기

- 하나의 대형 또는 여러 장비용
- 환풍구 없음.

(최대) 입자	20 mg/m ³
용량	4000 m ³ /h
정압	-
모터 파워	-
무게	280 kg
흡입구	Ø 315 mm
크기 (HxWxD)	1820x645x1263 mm



A•mist^{40TF}



독립형 또는 중앙 집중식 필터기

- 하나의 대형 또는 여러 장비용
- 환풍구 없음.

(최대) 입자	20 mg/m ³
용량	4000 m ³ /h
정압	1300 Pa
모터 파워	4.0 kW
무게	350 kg
흡입구	Ø 315 mm
크기 (HxWxD)	2350x645x1263 mm





A•mist^{80T}



중양 집중식 대형 필터기
- 하나의 대형/여러 장비용
- 환풍구 없음

(최대) 입자	20 mg/m ³
용량	8000 m ³ /h
정압	-
모터 파워	-
무게	640 kg
흡입구	Ø 400 mm
크기 (HxWxD)	2068x1415x1263 mm



A•mist^{80TF}



중양 집중식 대형 필터기
- 하나의 대형/여러 장비용
- 환풍구 장착형

(최대) 입자	20 mg/m ³
용량	8000 m ³ /h
정압	1400 Pa
모터 파워	7.5 kW
무게	730 kg
흡입구	Ø 400 mm
크기 (HxWxD)	2720x1415x1263 mm



A•mist^{80C}



비용 효율적으로 다른 조건에 맞출 수 있는 모듈식 필터기
- 8000m³ /h 이상부터 / 환풍구 없음.

(최대) 입자	10 mg/m ³
용량	8000 m ³ /h
정압	-
모터 파워	-
무게	250 kg
흡입구	Ø 400 mm
크기 (HxWxD)	1470x1165x1336 mm



A•mist^{120T}



중양 집중식 대형 필터기
- 여러 장비용
- 환풍구 없음

(최대) 입자	20 mg/m ³
용량	12 000 m ³ /h
정압	-
모터 파워	-
무게	요청 시 제공
흡입구	요청 시 제공
크기 (HxWxD)	요청 시 제공



A•mist^{160T}



중양 집중식 대형 필터기
- 여러 장비용
- 환풍구 없음

(최대) 입자	20 mg/m ³
용량	16 000 m ³ /h
정압	-
모터 파워	-
무게	요청 시 제공
흡입구	요청 시 제공
크기 (HxWxD)	요청 시 제공



A•mist^{200T}



중양 집중식 대형 필터기
- 여러 장비용
- 환풍구 없음

(최대) 입자	20 mg/m ³
용량	20 000 m ³ /h
정압	-
모터 파워	-
무게	요청 시 제공
흡입구	요청 시 제공
크기 (HxWxD)	요청 시 제공





A•line-오일 미스트/스모크 필터기

A•line은 필요에 맞게 조정 가능한 다용도 필터를 제공합니다.

오일 미스트와 오일스모크를 발생시키는, 작고 견고한 장비에도 적합한 독자적인 필터기입니다.

장비에서 절삭유, 절삭 속도 또는 절삭유 압력을 변경하더라도 A•line은 작업을 처리할 수 있습니다.

시간과 장소에 상관없이 정확한 양의 공기를 공급 가능한 휴대용 제어 장치인 A•control도 함께 제공되는 스마트한 필터기입니다.

- ✓ **청정 공기 보장**
HEPA H130이 모든 오일 미스트 입자를 99.97% 이상 제거
- ✓ **오일 미스트 및 오일 스모크용 디자인**
오일 미스트/스모크 발생하는 장비용 적합
- ✓ **돈을 절약하고 환경을 지키세요**
긴 필터기 수명과 낮은 수명 주기 비용

A PERFECT MATCH



MACHINING
머시닝



GRINDING
그라인딩



FORMING/PRESSING
성형/프레싱



A•5



독립형 소형 필터기

- 오일미스트/스모크가 발생하는 장비용

(최대) 입자	70 mg/m ³
용량	500 m ³ /h
정압	<100 Pa
모터 파워	0.36 kW
무게	80 kg
흡입구	Ø 125 mm
크기 (HxWxD)	850x560x665 mm



A•10



독립형 또는 중앙 집중식 소형 필터기

- 한두 개의 소형장비용

(최대) 입자	70 mg/m ³
용량	1000 m ³ /h
정압	<1000 Pa
모터 파워	1.15 kW
무게	140 kg
흡입구	Ø 160 mm
크기 (HxWxD)	920x965x680 mm



A•control

필터기를 쉽게 제어, 관리 및 모니터링할 수 있는 휴대용 전자 장치입니다.



연결



모니터링



제어



Take control

필터기를 관리, 제어 및 모니터링할 수 있는 새로운 기회를 제공하는 7인치 컬러 스크린이 있는 휴대용 전자 장치입니다.

A•control에는 각 필터 단계의 압력 강하, 작동 시간, 팬스피드 등에 대한 정보가 있습니다.

핸드 장치에서 모든 설정을 바로 조정할 수 있기 때문에 매우 쉽게 공기를 깨끗하게 할 수 있습니다.



A•smoke - 오일 스모크 필터기

CNC 장비를 고속 및 높은 절삭유 압력으로 작동하거나 다이 캐스팅 또는 경화 작업을 하는 경우, 장비에서 오일 스모크가 올라옵니다.

질은 오일 스모크는 혈류에까지도 도달할 수 있는 작은 입자로 구성되어 있어 모든 것에 침투할 수 있습니다. 최소량 운할(MQL) 중에도 동일한 문제가 종종 발생합니다.

이러한 오염을 제거하려면 강력한 필터기를 설치해야 합니다.

- ✓ **청정 공기 보장**
HEPA H13이 모든 오일 미스트 입자를 99.97% 이상 제거
- ✓ **오일 스모크용 디자인**
오일 스모크가 발생하는 장비용 적합
- ✓ **돈을 절약하고 환경을 지키세요**
긴 필터기 수명과 낮은 수명 주기 비용

A PERFECT MATCH



A•smoke - Filters for Smokey Industries



A•smoke⁵



소형 필터기
- 하나의 소형 장비용
- 환풍구 장착형

(최대) 입자	70 mg/m ³
용량	500 m ³ /h
정압	100 Pa
모터 파워	0.36 kW
무게	70 kg
흡입구	Ø 125 mm
크기 (HxWxD)	520x900x620 mm



A•smoke²⁰



독립형 또는 중앙 집중식 필터기
- 하나의 중형/여러 소형 장비용
- 환풍구 장착형

(최대) 입자	70 mg/m ³
용량	2000 m ³ /h
정압	600 Pa
모터 파워	2.2 kW
무게	300 kg
흡입구	Ø 200 mm
크기 (HxWxD)	2421x700x783 mm



A•smoke⁴⁰



독립형 또는 중앙 집중식 필터기
- 하나의 대형/여러 소형 장비용
- 환풍구 장착형

(최대) 입자	150 mg/m ³
용량	4000 m ³ /h
정압	800 Pa
모터 파워	7.5 kW
무게	1000 kg
흡입구	Ø 315 mm
크기 (HxWxD)	3530x1127x1167 mm



A•smoke^{80TF}



대형/여러 장비용 필터기
- 환풍구 장착형

(최대) 입자	150 mg/m ³
용량	8000 m ³ /h
정압	<500/1900 Pa
모터 파워	11/15 kW
무게	1500 kg
흡입구	Ø 400 mm
크기 (HxWxD)	4000x1394x2120 mm



A•smoke^{80T}



대형/여러 중소형 장비용 필터기
- 환풍구 없음

(최대) 입자	150 mg/m ³
용량	8000 m ³ /h
정압	-
모터 파워	-
무게	1430 kg
흡입구	Ø 400 mm
크기 (HxWxD)	2940x1153x2115 mm



A•smoke^{160T}



두 개의 중대형/여러 중소형 장비용 필터기
- 환풍구 없음

(최대) 입자	150 mg/m ³
용량	16 000 m ³ /h
정압	-
모터 파워	-
무게	2500 kg
흡입구	Ø 800 mm
크기 (HxWxD)	3348x2263x2165 mm





A•smoke²⁰
Premium Air Filtration

References

For many years Absolent has solved problems with oil mist, oil smoke and dust all over the world. Don't just take our word for it. Here's a peak at some of the companies that enjoy clean air just as much as we do.



ATLAS COPCO

산티에프, 스웨덴



조건에 맞게 조정된 중앙 필터기를 사용하면 빈번한 서비스 간격과 값비싼 운영 비용이 사라진 지 오래입니다. Atlas Copco는 Absolent의 A-mist80TF가 CNC 장비의 11개 필터기를 교체했을 때 시간과 비용을 모두 절약했습니다.



OUTOKUMPU

롱쉬탄, 스웨덴



Outokumpu Stainless AB는 공장의 압연기로 인해 발생하는 문제에 대한 해결책을 찾기 위해 Absolent로 눈을 돌렸습니다. 그 결과 깨끗한 공기와 만족스러운 고객이 시간이 지날수록 Absolent를 계속해서 찾게 되었습니다.



YIHAI KERRY

중국 쿤산



Yihai Kerry Foodstuffs는 감자 칩 생산을 위한 여과 솔루션을 찾고 있었습니다. 어떤 공급업체도 Absolent가 나오기 전까지 장비에서 새어 나오는 엄청난 양의 연기와 미스트를 처리할 수 있는 필터기를 제공할 수 없었습니다.

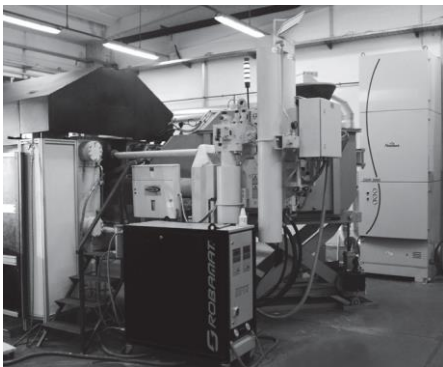


NSK

중국 쿤산



작업장에서 기름 연기를 제거하려는 여러 시도가 실패한 후 Kunshan의 NSK는 Absolent로 눈을 돌렸습니다. 문제를 해결했습니다. 이제 공기가 깨끗하고 담금질 장비에서 더 이상 기름 연기가 새지 않습니다.



DIFA

스코프야 로카, 슬로베니아



DIFA d.o.o에서 슬로베니아에서는 다이캐스팅 장비 주변이 너무 오염되어 생산 지역의 가시성에 영향을 주어 제조 공정이 더 어렵고 더 많은 시간이 소요되었습니다. Absolent가 문제를 해결했습니다.



NOBEL BIO CARE

스톡홀름, 스웨덴



Nobel Biocare는 CNC 장비의 기존 필터기를 Ecodrive가 있는 Absolent 장치로 교체하기로 결정했습니다. 작업 환경을 개선하고 운영 비용을 크게 절감했습니다.

MORE CUSTOMERS WORLDWIDE

ABB | Alcoa | Atlas Copco | Audi | Berger Precision | Borbet | Bosch
 Caterpillar | Charter Automotive | Chongqing Sokon Motor | Continental
 Danfoss | Delphi | Eaton | Elos | Georg Fischer | GKN | GM
 Jaguar Landrover | Ljunghäll | Lundbergs Metallgjuteri | Magna | NSK
 Outokumpu | Peer Bearings | Procter & Gamble | SAAB | Sandvik | Scania
 Seco Tools | SKF | SPAX International GmbH & Co. KG | Synthes | Thyssen Krupp
 TRW | Volkswagen | Volvo | ZF | Åges Metallgjuteri and many more...

Absolent Worldwide

We could brag about experience, sleek design and references. We could amaze you with numbers and flashy technology. But we would rather tell you about what is underneath the surface, inside our filters and behind the walls of Absolent. About our material which purifies the air. And about us, the people behind the brand. We're the ones that always make sure that you get your filtration needs met, no matter how big or small they are.

7 OFFICES

Absolent is constantly growing. So far we have seven offices well spread around the world in Germany, USA, France, China and, of course, Sweden where it all started. We also work with many experienced distributors.

71 EMPLOYEES

Our employees are an important part of our international success. They are the ones who calculate, quote, assemble, transport and passionately work to develop filtration solutions that exceed the expectations of our customers.



Absolent
Sweden • Germany • China • France • USA

Absolent AB
Kartåsgatan 1 |
Lidköping | Swe
Phone: +46 (0)
Email: info@ab

Absolent
Sweden • Germany • China • France • USA

Absolent AB
Kartåsgatan 1 | SE-531 40
Lidköping | Sweden
Phone: +46 (0)510 48 40 00
Email: info@absolent.se



Dealer:

PC/EN/1701-1 Copyright Absolent AB 2017