



نبذة عنا

تأسست مؤسسة أبود ل FILTRATION SYSTEM منذ عام ١٩٩٧ في مصر، وابتدأ من أولى المبادرات التي اتبعتها في مجال العمل في الصناعة الفلترية.

يعد المنسقية بارتكابها الحكيمية وتطورت لتصبح فيما هاماً ومحفوظاً لدى الدولة العربية والشرق الأوسط.

يعد مؤسسة أبود عبدي بمثابة الركيزة المصعد من أجل مisiّات الدولة الإgyptية التي تتمثل أحدث التحديات التي تتعين تأثيرها على البنية

حالياً، حيث يمثل عاماً صعباً علينا بوجه العمل في مجال المفاهيم

على البنية والتي يتطلب تغييرات متقدمة وبإدراك شبه ملحوظة

وعلق على هذه التحديات قياماً ببناء كلية كبيرة لتحول السوق المتقلبة

لتحقيق مفاهيم ورسائلنا ذات الصلة العالمية، بالإضافة إلى تحسين مهارات

تجهيز وتأهيل الكوادر في جميع المدن التي تم تطبيقها على مستوى العالم

هيئات وطنية، مما يتيح لها إمكانية تطبيقها على الصعيد العالمي.

نعتز بذريعة ورسالتنا ذات الصلة العالمية، بالإضافة إلى تحسين مهارات

الكوادر في جميع المدن التي تم تطبيقها على الصعيد العالمي.

لتحقيق مفاهيم ورسائلنا ذات الصلة العالمية، بالإضافة إلى تحسين مهارات

تجهيز وتأهيل الكوادر في جميع المدن التي تم تطبيقها على الصعيد العالمي.

كلمة المدير العام

الإنجاح في حد ذاته يعني تحقيقاً وهدف نبيل يسعى الجميع إلى تحقيقه في إطار المسؤولية.

ونحن نؤمن بأن أبود ل FILTRATION SYSTEM تحقق على غير السنوات الماضية في عمل متميزة تنمو مكانتها عالمياً ومتلازماً عن طريق ما تقدم به جموعة من المنتجات وخدماتها من جودة عاليه.

هادفة تجاهة أساس معاشرة جميع الأنظمة الصناعية بسببي ما نشهده يومياً من ثباتات في مختلف المجالات الصناعية وذرمتها على توفير بيئة نفحة في جميع الأماكن.

لقد يات من الضغوط وجود نظام مترافق لتنمية العمدة داخل المصانع والمتعاملين بالعمليات لها كما أنها توسيع على صحة الإداريين والماليين داخل هذه المنشآت الصناعية وعلى الأفراد الذين يعيشون بأقرب غرفة.

نصلب إيماننا في المستقبل على مواصلة التطور والاستدامة لخدمة

المهارات وطنطنت باكتشاف الكوارم

ولكنه وفي المقابل

المدير العام

عبد الجليل عازف الحمد

رسالتنا

إن نسخة حالية والمقدرات لن攫ع لنجازتنا توقعات عمالة الكرام.

أهدافنا

- تزويد العمال بمناخ عمل في المنطقة.
- إن تكون الشركة الأولى في ادخارات عمالة.
- ومتداولة مقدارها.
- ومتداولة ومتداولة.
- ومن أجل تحقيق هذه المقدار.
- خدمة كل الفكرة والاحتياطات.
- التي تملأها الخدمة العامل.

رؤيتنا

إن نعمي أن شعور على الأرض أن يوقف شخصاً راً موقف ايجابي وهذا

واضح بروبة إله الماء الذي يستقر رأساً على شاهد الماء الذي يحيط

ذلك بحسب الشركة وتصدر الماء على تغير سمعتها في السوق

الإقليمية لأنفسهم رساله للعمور في السوق العالمية، لدفعها أن تستمر

القدرة وهي في قرارة الوصول وتحقيق مجددة وذلك من خلال

الجهود في الاتجاه من خلال استخدام أحدث الآلات للحصول على المنتج

العلوي.

• الدورة في عملية التنمية والافتراض.

• التأثير على كل ذلك في المقدمة هي تلك التسلسل الفطحي للعمارة

بالإذن المطلوب.

• المعني بتحقيق رضا الزبون وكسب ثقة من خلال تقديم المفضل بالأسعار

الناس بالوقت المحدد.

• ونوجهاً إلى هذا الاتجاه بما أنا العازم.

• فهو تدعيم الشركة بسرعه اتمتها في عدة اتجاهات وعدد دول وذلك

ولها للاحالية الممتازة تقديم خدمات فنية.

• DUST COLLECTOR ◆ SILO



is a system used to enhance the quality of air released from industrial and commercial processes by collecting dust and other impurities from air or gas. Designed to handle high-volume dust loads, a dust collector system consists of a blower, dust filter, a filter-cleaning system, and a dust receptacle or dust removal system.

عبارة عن نظام يستخدم لزيادة كفاءة ونوعية الهواء الصادر عن العمليات الصناعية المختلفة من خلال جمع الشوائب والغبار من الهواء المحيط به وتكون هذه المراكز من المنتجات الصناعية المراد تنفيذها والشروع على كثرة الغبار المتبعثث منها وتتحقق هذا النوع من العناصر التالية: امروحة هواء، فلتر، مضامن فلترة، غطاء لزانة الغبار.

SILO



07

◆ OUR PRODUCTS



◆ عبود لأنظمة الفلترة

ABOOD FOR FILTRATION SYSTEM

• DUST COLLECTOR ◆ FILTERS

FILTERS



09

• DUST COLLECTOR

ROUND SILO ◆ PORTABLE DUST COLLECTOR

ROUND SILO



PORTABLE DUST COLLECTOR



08

AIR FILTRATION

Item No. 03



Air filtration is a process in which air is run through a filtering system to remove impurities. There are a number of types of air filtration. Air can contain a wide variety of impurities which may cause health problems or other issues even while remaining invisible to the eye. Dust, particulate matter, and pollen can all trigger allergic responses.

عملية فiltration متكاملة تحدث من خلال تكامل عدة عناصر مع بعضها البعض لفلترة وتنقية الهواء والتي تحدث عندما يمر الهواء الملوث من خلال نظام فلتره بدقيق قادر على إزالة التلوث والشوائب الموجودة في الهواء، هناك عدة أنواع من هذه الفيльтر وكلها قادرة على إزالة الجبار وغبار الباطن الذي من الممكن أن يبني الحساسية عند الإنسان.

HEPA FILTER	PRIMARY FILTERS
	
POCKET FILTER	
	
	

LIQUID FILTRATION

Item No. 02



Filtration is commonly the mechanical or physical operation which is used for the separation of solids from fluids liquids by interposing a medium through which only the fluid can pass. The fluid that pass through is called a filtrate.

تعتبر هذه العملية من العمليات الميكانيكية أو الفيزيائية التي تستند لفصل الموادصلبة من السائل وال Liquids يتم من خلال إدخال المسائل الماء نصفين إلى حمار يفوم بفصل الشوائب عن المسائل ثم يفهم بعملية التقصفة والتريشيج.

CYLINDER FILTER	APPLICATIONS
	
APPLICATIONS	
	
	

SUPER CLEAN SERIES

Item No. 05



Fume elimination efficiency ≥ 98% , no visible fume at the exhaust outlet. Low altitude emission : 100% permissible. Patented cylindrical honeycomb structure filter cell, ensuring extremely high efficiency of fume and mist elimination.

تحصل كفاءة إزالة الدخان في هذا الحمار على ٩٨٪ مع انتظام متسارعة الدخان عند المخرج وأشكال المنشآت الخالية للدخان ضمن الـ ١٠٠٪ من المطابع والمطاعم والمنشآت الأخرى ويستعمل في المصانع الكبيرة ومصانع الأقمشة والمصانع الصناعية المعاصرة.

		
		
APPLICATIONS		
		

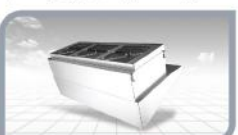
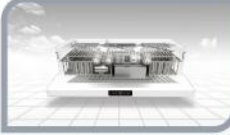
HOOD STYLE

Item No. 04



No more grease or food smell in your kitchen or in your restaurant or your hotel with fume and mist elimination efficiency 95% , optional auto - clean function which automatically cleans the ESP according to programmed timeframes.

لا يزيد من الدخون المتراكم في حمار التنفس الذي يثبت في المطبخ والمطعم الفعالة ومتباينة القذفية والذكي ويفعالة تصل إلى حوالي ٩٥٪ من إزالة الدخان والضباب وروائح الطعام.

	
	
APPLICATIONS	
	

• SMOKELESS B.B.Q



Fume elimination efficiency $\geq 95\%$. Patented cylindrical honeycomb structure filter cells; ensuring maximized particulate removal efficiency .Consummate electricity safety system.

إن كفاءة إزالة الدخان والضباب في هذا الجهاز تصل إلى حوالي ٩٥٪ وشكل حلبة الفلتر عبارة عن كلية اسموless على شكل قرص العسل تؤمن إزالة كامنة للدخان والضباب مع نظام كهربائي من جهاز ويستعمل في الحدائق العامة المناطق السكنية، والمولات.



APPLICATIONS



• SUPER VAN SERIES



Fume and mist elimination efficiency < 85% Patented cylindrical honeycomb structure filter cell, ensuring extremely high efficiency of fume and mist elimination.

إن كفاءة إزالة الدخان والضباب في هذا الجهاز تصل إلى حوالي ٨٥٪ وشكل حلبة الفلتر عبارة عن كلية اسموless على شكل قرص العسل تؤمن إزالة كامنة للدخان والضباب ويستعمل في المfactories و المصانع الكبيرة و المصانع الالكترونية و المصانع الصناعية الكبيرة.



• REPLACEMENT BAR

CONTROL PANEL



PRESSURE SAFE VALVE



FRL

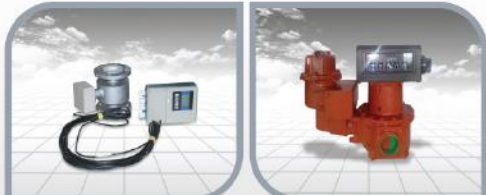


• FLOW METERS



The metering of the flow of gases and fluids is an essential function in industrial process control. It is a device used to measure fluid or gas moving through it. The results returned by the meter may be expressed in one of two measurement values: volumetric flow or mass flow.

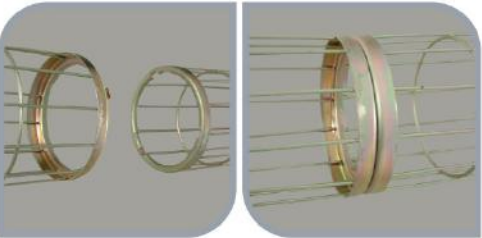
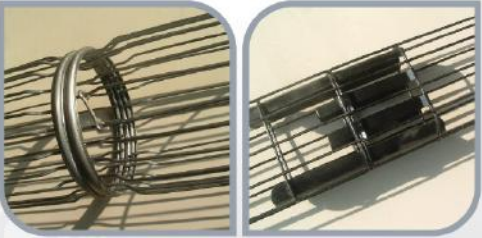
تحتاج عمليةقياس حجم السوائل والغازات من العمليات المعمورة والمهمة في المصانع التجارية حيث أن هذا العداد أحد الأجهزة التي تقوم بقياس حجم السوائل بالكميات التي تمر من خلاله، وتحظى النتيجة من خلال توقيع من قبل المفاضل وهما التحدي والكتلة.



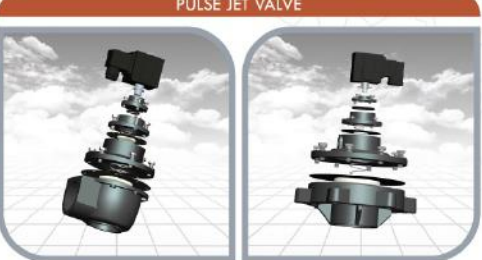
Items No 09

REPLACEMENT BAR

CAGE FILTER

PULSE JET VALVE




VENTURI
REPLACEMENT BAR




Items No 18

Items No 09

REPLACEMENT BAR

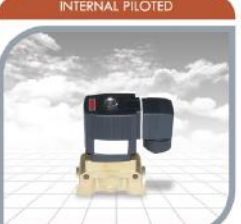
DIFFERENTIAL PRESSURE



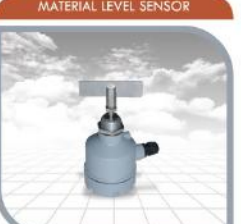
DOUBLE-HEADED BULKHEAD CONNECTOR



INTERNAL PILOTED



MATERIAL LEVEL SENSOR



PU TUBE



SINGLE COIL



Items No 20