



Corporate

Camfil Farr	Folleto corporativo	
Presentación del grupo		
Camfil Farr - clean air solutions		



Contenido

- 4-5** Soluciones de aire limpio que le hacen sentirse y trabajar mejor
- 8-9** Soluciones de aire limpio para la mayor protección
- 10-11** Soluciones de aire limpio con el mejor rendimiento
- 12-13** Soluciones de aire limpio allí donde se necesiten
- 14-15** I+D al servicio de las mejores soluciones de aire limpio del mundo



Aire.

La condición para la vida en la Tierra y uno de nuestros cuatro elementos básicos.

Cada día respiramos 25000 litros de él, principalmente en lugares de interior, en donde pasamos la mayor parte de nuestra vida.

Pero estos lugares no son necesariamente los sitios más seguros para vivir, ya que el aire, a menudo, contiene una alta concentración de agentes contaminantes peligrosos. De hecho, el aire de interior puede ser de tan baja calidad que nos



Puede que en el futuro escasee el aire limpio a no ser que realicemos un esfuerzo por proteger nuestra atmósfera de las partículas nocivas y otras sustancias. Los filtros de Camfil Farr protegen tanto a las personas como al medio ambiente.

Soluciones de aire limpio que le hacen sentirse y trabajar mejor

arriesgamos a contraer enfermedades de distinto tipo y poner en peligro nuestras vidas.

Así que debemos limpiar el aire y mantenerlo limpio, y conseguir aire limpio es el trabajo de Camfil Farr. Nuestro cometido es hacer que el aire sea tan limpio como usted quiera, para crear un mejor ambiente de interior o para sentar las bases de estándares de producción óptimos.

Aire limpio: una inversión sana

De los factores conocidos causantes del deterioro de la calidad del aire de interior, más del 70% son partículas transportadas por el aire que deben eliminarse mediante filtros para evitar su distribución. Los filtros de aire Camfil Farr atrapan estas partículas cada día y en todo el mundo, recogiendo con gran eficacia todo tipo de contaminantes, sea cual sea el tamaño de la partícula.

Llevamos trabajando en este área desde 1963 y, en la actualidad, somos el productor líder de filtros de aire.

Para nuestros clientes, la experiencia y

el conocimiento de Camfil Farr garantizan una inversión sensata en un aire más limpio, inversión que aumentará su rentabilidad a la larga.

Nada más que el mejor

Como compañía líder en filtros de aire, Camfil Farr ofrece a sus clientes una colaboración duradera, segura y respaldada por su capacidad probada para analizar las necesidades de filtrado y proporcionar soluciones completas de calidad de aire. Nuestra gama de productos satisface todas las necesidades: desde filtros de ventilación estándar a filtros altamente especializados para aplicaciones muy sensibles a la contaminación del aire.

Proporcionamos las mejores soluciones posibles de aire limpio, personalizadas y optimizadas en cuanto a su precio/rendimiento. Y esto es posible gracias a la estrecha relación que mantenemos tanto con nuestros clientes como proveedores en relación a I+D.

El resultado es la oferta exclusiva de Camfil Farr: soluciones de aire limpio que le hacen sentirse y trabajar mejor.

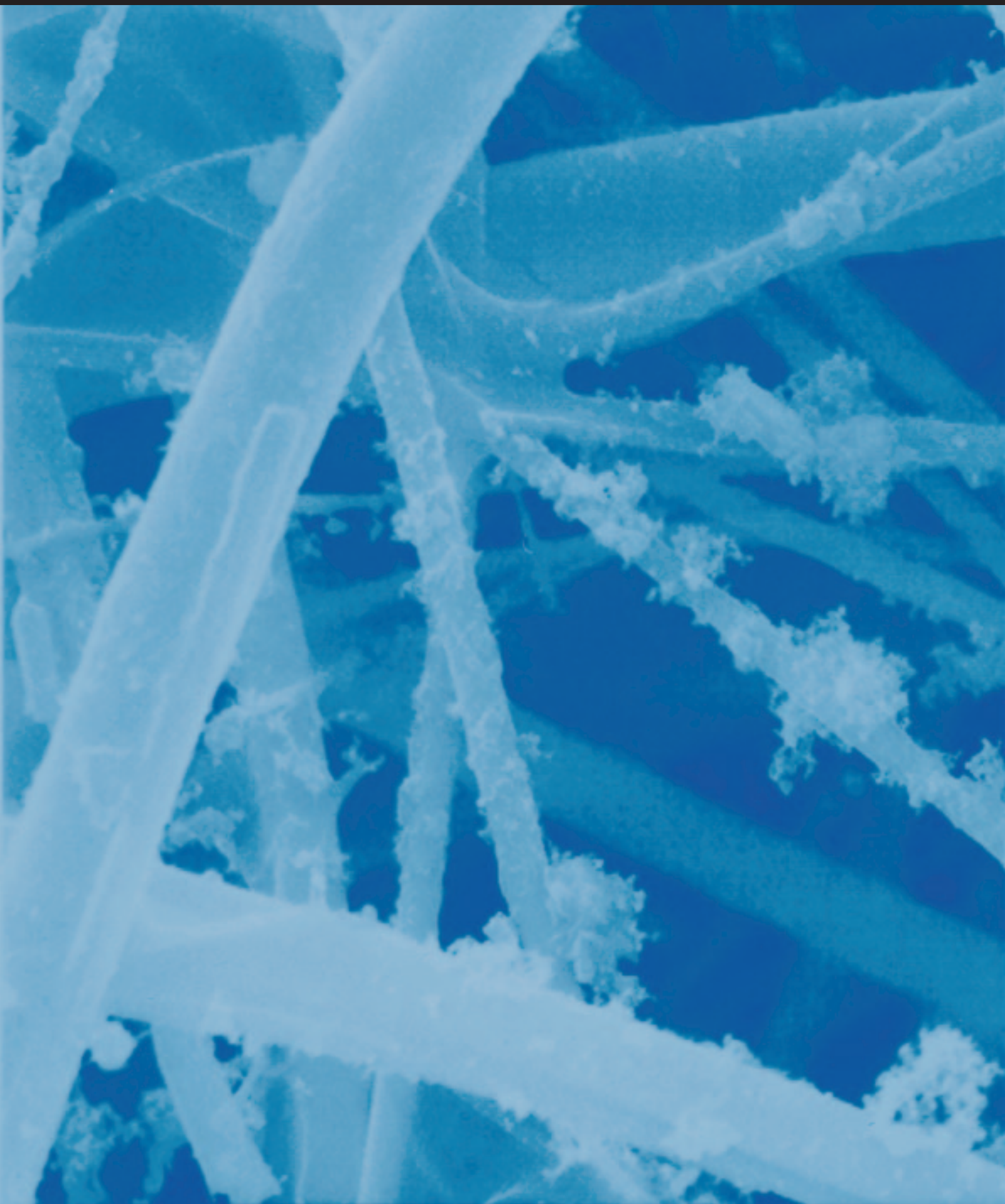


Cada día nuestros pulmones respiran 25.000 litros de aire. Cuanto más limpio es el aire, mejor nos sentimos. Los filtros de aire de Camfil Farr eliminan muchas de las partículas, gases y olores nocivos a los que estamos expuestos cada día.

En un entorno típico de ciudad, la concentración de partículas en el aire exterior es superior a 100 millones por litro. La mayoría de las partículas dañinas son muy pequeñas. De hecho, el 99,9 % de todas las partículas en suspensión en el aire son inferiores a 1 micra (1/1000 mm).



Se requiere un filtro de muy alta eficacia para retener pequeñas partículas dañinas suspendidas en el aire. La estructura de un filtro Camfil Farr combina varias características de diseño como diámetro fino de fibras, alta densidad de fibras y una gran superficie filtrante. Estas características especiales de diseño aseguran a nuestros filtros una elevada eficiencia de retención durante toda su vida útil.



Acc.V	Spot	Magn	WD	
30.0 kV	3.0	2000x	12.7	Camfil AB, LBg

El aire limpio es un valor inestimable. Nuestra visión consiste en convertirnos en el mejor aliado al servicio de los clientes para mejorar su calidad de aire, cualquiera que sean sus requerimientos.

¿Desea crear un entorno laboral y doméstico confortable y saludable? ¿Es el aire limpio una exigencia absoluta en su proceso de fabricación? ¿Necesita eliminar el aire contaminado y dañino de sus operaciones?

Si es así, nosotros tenemos los filtros que usted necesita. Los hemos dividido en tres áreas principales de aplicación, en función de las distintas necesidades de nuestros clientes.

Nuestros inigualables filtros de aire confortable de alto rendimiento tienen una gran variedad de aplicaciones, y se utilizan normalmente en hospitales de edificios, museos, aeropuertos, habitáculos, automóviles, aspiradoras y purificadores de aire.

Aplicaciones de procesos limpios: proteger los procesos

Un número pequeño de partículas libres pueden acarrear consecuencias muy serias en algunos procesos. Imagine tan sólo el daño que el aire contaminado puede causar en la fabricación de semiconductores, productos farmacéuticos, productos alimen-

Soluciones de aire limpio para la mayor protección

Aire confortable: proteger a las personas

Los filtros de ventilación de Camfil Farr impiden que las partículas en suspensión reduzcan el volumen de circulación de aire en los sistemas de ventilación. Durante toda su vida útil, estos filtros mantienen limpios los sistemas de manipulación de aire para garantizar un buen funcionamiento y para mantener su eficacia. Todo ello sirve para salvaguardar el bienestar y la salud de las personas a la larga.

tarios, bebidas y pasta y papel. O en el funcionamiento de turbinas de gas.

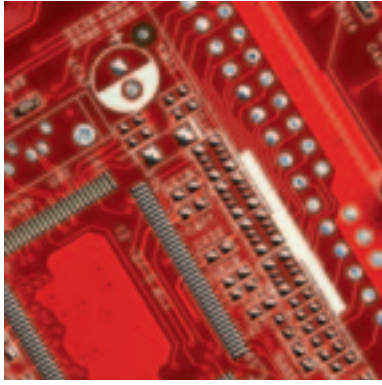
Los diferentes procesos requieren niveles distintos de aire limpio, por lo que una parte importante de nuestro tarea consiste en ayudarle a analizar y especificar sus necesidades. Disponemos de una gama completa de soluciones de filtrado que satisfacen todas sus necesidades, sean cuales sean.

Seguridad y protección: proteger el medioambiente

El aire vaciado de muchos procesos de fabricación es insalubre como, por ejemplo, el "aire residual" procedente de las plantas nucleares, las minas, los laboratorios y las plantas químicas. Es un aire que debe filtrarse antes de que llegue al medioambiente.


Camfil Farr dispone de filtros que adsorben y recogen las sustancias olorosas o perjudiciales que pueden contaminar el aire del exterior.





Camfil Farr proporciona soluciones de filtrado del aire para un entorno interior saludable y confortable, para mantener limpios los entornos sensibles de producción y para proteger al medio ambiente de emisiones peligrosas.





Se podría pensar que todos los filtros son iguales. Si pone delante de usted dos filtros de marcas distintas, posiblemente no podrá apreciar las diferencias a simple vista

Pero obsérvelos en un microscopio, evalúe el consumo eléctrico de su sistema de ventilación, valore su economía en términos generales, y el resultado será patente: los filtros Camfil Farr son distintos de los demás.

El concepto de Camfil Farr de filtros de alto rendimiento

La fuerza motriz de nuestro negocio es ofrecer la opción más económica en filtros,

normalmente la mayor parte del consumo eléctrico en un edificio.

Por ese motivo, uno de nuestros principales compromisos es ayudar a reducir los costes del filtro. Para ello, realizamos un análisis de los costes del ciclo de vida, en el que tenemos en cuenta el coste energético total, el coste total de adquisición y el coste total en términos de impacto medioambiental. El resultado es una solución óptima de aire limpio.

La calidad y el rendimiento cuidadosamente planificados

Como especialistas en filtros de aire,

Soluciones de aire limpio con el mejor rendimiento

con el nivel exacto de eficacia.

Para lograr este objetivo, nuestros productos combinan una alta y duradera eficacia con una baja pérdida de carga y una vida útil de larga duración. Garantizamos una instalación con buen funcionamiento, facilidad de montaje y sustitución, bajos costes de limpieza, gastos de funcionamiento reducidos para el ventilador y consumo eléctrico mínimo. Y a todo esto hay que añadir un coste energético optimizado para la instalación del filtro.

Eso es lo que nosotros llamamos “filtros de alto rendimiento“. Y la garantía de estos factores implica el coste más bajo posible del ciclo de vida.

Soluciones de filtrado para mejorar su economía y proteger el medioambiente

La manipulación del aire y la pérdida de carga en los filtros de aire constituyen

obviamente nos hemos encontrado con gran cantidad de problemas de filtrado que hemos tenido que superar. Al trabajar en estrecha colaboración con nuestros clientes, en su lugar de trabajo, hemos ampliado nuestro conocimiento acerca del funcionamiento de los filtros en la práctica en diferentes entornos y situaciones.

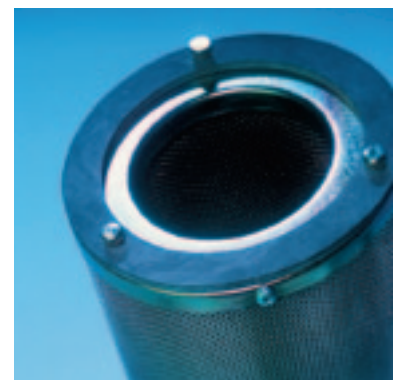
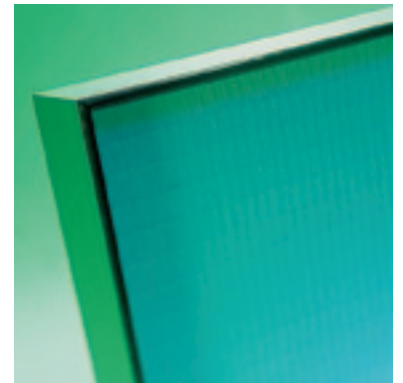
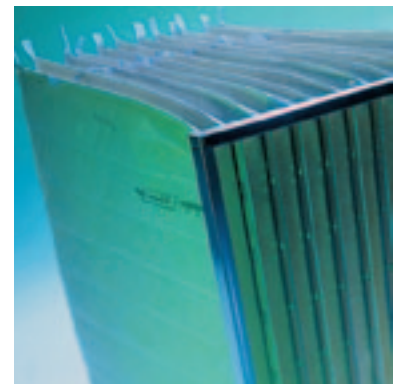
Hemos obtenido una valiosa experiencia de esta colaboración, que hemos registrado, analizado y transformado sistemáticamente en soluciones que ofrecen la mejor calidad y rendimiento del mercado.

Estamos permanentemente a la vanguardia en lo que a I+D y control de calidad se refiere. Realizamos pruebas rigurosas de laboratorio y pruebas sobre el terreno bajo condiciones controladas con toda precisión.

Y eso no es todo, desarrollamos y creamos nuestro propio equipo de producción para tener el máximo control sobre el funcionamiento de los filtros.



Una de las características clave de un filtro de aire es el diámetro de la fibra. Cuanto más reducido el diámetro, cuanto mejor es la eficacia de filtración. La principal ventaja reconocida de los filtros Camfil Farr es su combinación de fibras pequeñas para capturar a las partículas más pequeñas en el aire exterior con una construcción diseñada para minimizar el consumo energético y proporcionar una larga vida útil.



Creemos en nuestro compromiso total, inflexible e incondicional de resolver las necesidades de aire limpio de interior en todo el mundo.

Ésa es la razón por la que nuestro planteamiento es el mismo en todos los países y en todos los continentes donde trabajamos a través de nuestra red de filiales y agentes. Actualmente, Camfil Farr está a su servicio en 50 mercados.

Camfil Farr realmente pone en práctica el concepto "piensa de modo global, actúa de

producción y servicio en distintas áreas del mundo. Las ventajas que usted obtiene de ello son un mayor y mejor acceso a nuestros productos y nuestro conocimiento técnico, y una asistencia rápida y una entrega puntual.

La capacidad de nuestras operaciones integrales de asistencia al cliente se ve aumentada por nuestros equipos de ventas nacionales en muchos mercados para ofrecer un servicio mejor y más eficaz.

Hablamos su idioma y somos expertos en los estándares, las normativas, los procedi-

Soluciones de aire limpio allí donde se necesiten

modo local" y a través de nuestras operaciones a escala mundial usted se beneficia de la transmisión de la experiencia global a sus necesidades particulares.

En cualquier lugar del mundo donde nos necesite, ahí estaremos, y responderemos inmediata y profesionalmente a todas sus preguntas, problemas o preocupaciones.

Allí estamos cuando nos necesitan

Nuestro cometido primordial se ha convertido en un empresa global con

mientos, los protocolos y las condiciones locales. No se sorprenda si llegamos a conocer su negocio tanto como sus propios empleados.

Y aún más, disponemos de una red de asistencia mundial formada por personas dedicadas, experimentadas y muy cualificadas que comprenden las necesidades de su empresa.

Su mercado nacional es nuestro territorio.



Los clientes fácilmente pueden calcular y especificar el filtro idóneo para cada aplicación utilizando el software informático único de Camfil Farr.



¿ Cómo pueden nuestros clientes aprovecharse de la presencia global de Camfil Farr ? La principal ventaja es que pueden compartir nuestra experiencia adquirida en un gran número de industrias y proyectos en el mundo entero. Empresas con operaciones internacionales también pueden obtener acceso a la competencia de Camfil Farr en sus mercados locales.



Camfil Farr ha realizado grandes inversiones en I+D desde sus orígenes, y seguiremos a la vanguardia en el desarrollo de soluciones que satisfagan las necesidades futuras de filtrado en el vertiginoso mundo de hoy en día.

Llevamos a cabo, en todo el mundo, proyectos de I+D en asociación con institutos de investigación, con el fin de desarrollar métodos, técnicas y materiales para las soluciones de filtrado del futuro. También mantenemos una estrecha colaboración con los fabricantes de materiales de filtros, para ofrecer en todo momento los mejores

nales. Somos los promotores y los reguladores de los estándares en las principales organizaciones comerciales de toda la industria de filtros.

Nos preocupamos por el medio-ambiente

Nuestro precioso medioambiente es uno de nuestros puntos de mira. Estamos contribuyendo al desarrollo de una sociedad sostenible.

La explotación mínima de los recursos naturales limitados y el uso eficaz de estos recursos mediante el ahorro y el reciclaje son ejemplos de nuestros esfuerzos.

I+D al servicio de las mejores soluciones de aire limpio del mundo

productos del mundo. Y contamos con recursos propios únicos para continuar con nuestros esfuerzos pioneros en I+D.

Las actividades de desarrollo de Camfil Farr se traducen, en última instancia, en soluciones más eficaces de aire limpio, incluso para el futuro.

Nosotros fijamos los estándares

Las pruebas rigurosas de laboratorio y sobre el terreno forman parte inherente de Camfil Farr.

Nuestros métodos de prueba, como el contaje de partículas con la última tecnología láser, se han convertido en la base de los estándares de comprobación internacio-

Desarrollamos productos y métodos con un mínimo impacto medioambiental. El análisis del ciclo de vida de nuestros productos es una parte importante de este trabajo. Somos conscientes de que esto es tan importante en nuestras plantas de producción como en las instalaciones de nuestros clientes.

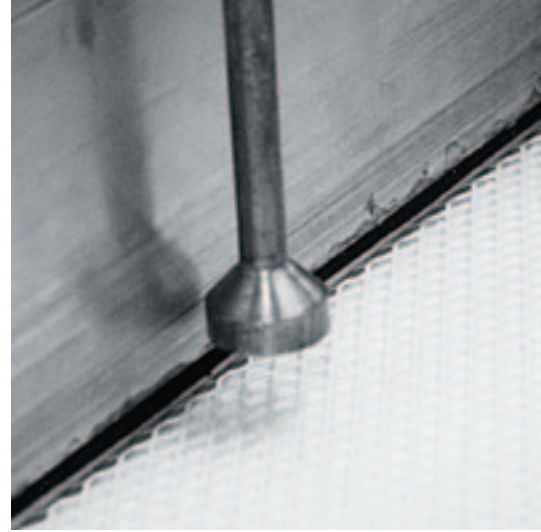
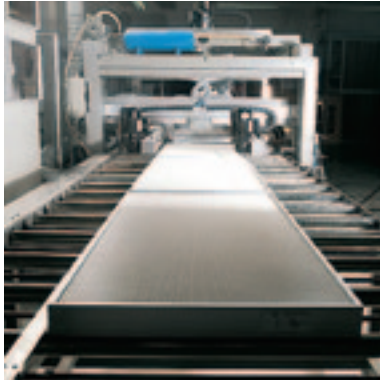
Nos preocupamos por la calidad

Nuestro objetivo no es necesariamente ser el mayor fabricante de filtros de aire del mundo, sino el mejor. Ningún cliente debería tener nunca motivos de acudir a otro proveedor porque no hemos sido capaces de cumplir nuestro compromiso y de satisfacer sus expectativas.

La razón de ello es que estamos seguros de que todas nuestras operaciones se distinguen por su calidad: los métodos de I+D y de comprobación, los procesos y la maquinaria de fabricación, los productos, las instalaciones, los servicios y la asistencia.

Todo ello nos proporciona un control total de calidad en todo el proceso de producción y en la instalación real de los filtros, lo que nos convierte a su vez en su mejor socio para la soluciones de aire limpio.





No hemos heredado el mundo y sus recursos de nuestros antepasados. Lo estamos tomando prestado a nuestros hijos y nuestra responsabilidad es gestionar este préstamo de la mejor manera. Camfil Farr tiene un compromiso muy fuerte hacia la mejora del medio ambiente y está constantemente trabajando para reducir el impacto medioambiental de sus propias operaciones.



Camfil Farr...

...es el líder global en tecnología de aire limpio y en soluciones eficientes de filtros de aire, con desarrollo de productos, I+D y representación local en América, Europa y Asia-Pacífico.

Suministramos productos y servicios de alta calidad, con el objetivo de contribuir a que las operaciones de nuestros clientes sean más sostenibles, consuman menos energía y sean más productivas.

Nuestro propio concepto de sostenibilidad es un planteamiento global en el que se combina el respecto hacia la gente, la protección medioambiental y los resultados empresariales.

Camfil Farr pertenece al programa Compacto Global de las Naciones Unidas y sigue la metodología de la Memoria de Sostenibilidad GRI.

www.camfilfarr.com

**PARA MÁS INFORMACIÓN, PÓNGASE EN CONTACTO CON SU DISTRIBUIDOR
CAMFIL FARR MÁS PRÓXIMO. LOS ENCONTRARÁ EN NUESTRO SITIO WEB.**