

MICRODYN-NADIR, la unidad de tratamiento de aguas de MANN+HUMMEL, adquiere TriSep, una empresa estadounidense de sistemas de membranas

-Con esta adquisición, el grupo amplía su presencia global

Ludwigsburg, 03 de octubre de 2016/ MICRODYN-NADIR, la unidad de tratamiento de aguas del grupo internacional MANN+HUMMEL, ha anunciado la adquisición de TriSep Corporation, una empresa especializada en la fabricación de sistemas de membranas. Esta empresa con sede en Goleta (California) tiene una amplia experiencia y conocimientos en el ámbito de la ósmosis inversa y de la nanofiltración, y goza de una excelente reputación por personalizar con éxito soluciones para satisfacer las necesidades de su amplia base de clientes.

La adquisición permitirá a MICRODYN-NADIR completar su cartera con una amplia gama de productos de filtración por membrana y los clientes disfrutarán así de la ventaja de contar con un único proveedor de sistemas de membranas que satisfaga todos sus requisitos.

«Se trata de una compra estratégica que aumentará la capacidad de MICRODYN-NADIR de dar servicio al mercado de tratamiento de aguas y procesos de separación, no solo en Norteamérica, sino en todo el mundo», afirma Walter Lamparter, consejero delegado de MICRODYN-NADIR. «Como llevamos colaborando muy bien con TriSep desde hace casi 20 años, nos resultará muy fácil combinar nuestros conocimientos con su experiencia. Se trata de una asociación longeva que ya ha dado sus frutos y nos permitirá acelerar nuestro crecimiento en el sector de la filtración de agua».

Soluciones en cuatro tecnologías de filtración

Con 50 años de experiencia, MICRODYN-NADIR está ahora perfectamente equipada para satisfacer todas las necesidades de los clientes relativas a la purificación del agua, tanto si se trata de eliminar sustancias disueltas como en suspensión. Con esta ampliación, la empresa puede suministrar a partir de ahora soluciones en las cuatro tecnologías clave de filtración: microfiltración, ultrafiltración, nanofiltración y ósmosis inversa.

TriSep seguirá operando bajo la dirección del actual presidente Peter Knappe, en calidad de director ejecutivo, quien dará parte a Walter Lamparter, CEO de MICRODYN-NADIR.

Con esta adquisición, aumenta la oferta de productos de MICRODYN-NADIR y su alcance global en el mercado farmacéutico, lácteo, alimentario y de bebidas, así como en el sector de tratamiento de aguas y aguas residuales en la industria y a nivel municipal.

El anuncio de la adquisición fue realizado durante la celebración del congreso WEFTEC 2016 en Nueva Orleans, en donde se abordaron las necesidades de muchos de los clientes y posibles clientes de MICRODYN-NADIR que necesitan una purificación en cadena de efluentes mediante ósmosis inversa, una especialidad de TriSep.

Acerca de MANN+HUMMEL

El Grupo MANN+HUMMEL es líder global experto en soluciones de filtración, socio de desarrollo y proveedor de equipo original para la industria internacional automotriz y de ingeniería mecánica. Emplea a más de 16 000 personas en sus 60 ubicaciones alrededor del mundo. En el año 2015 ha obtenido ganancias de alrededor de 3000 millones de euros (según cifras provisionales). Con la adquisición del grupo Affinia se incorporan unos 4500 empleados, aprox. 10 plantas y unos ingresos de unos 900 millones de euros.

El portafolio de productos del Grupo incluye sistemas de filtración de aire, sistemas de admisión de aire, sistemas de filtración de líquidos, filtros de cabina y componentes plásticos de sonido (conocidos como 'symposers'), así como elementos filtrantes para servicio y reparación de vehículos. Para los sectores de ingeniería en general, ingeniería de procesos y manufactura industrial, el rango de productos de la compañía incluye filtros industriales, y una serie de productos para reducir los niveles de emisión de carbono en los motores de diésel, filtros de membrana para filtración de agua y sistemas de filtración. Para consultar mayor información acerca de MANN+HUMMEL www.mannhummel.com.

