

## Mejore el Rendimiento de las Plantas de Tratamiento de Aguas Residuales y Aumente los Beneficios con la Lubricación Automática



## LO ÚLTIMO EN SISTEMAS DE LUBRICACIÓN AUTOMÁTICA PARA PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES

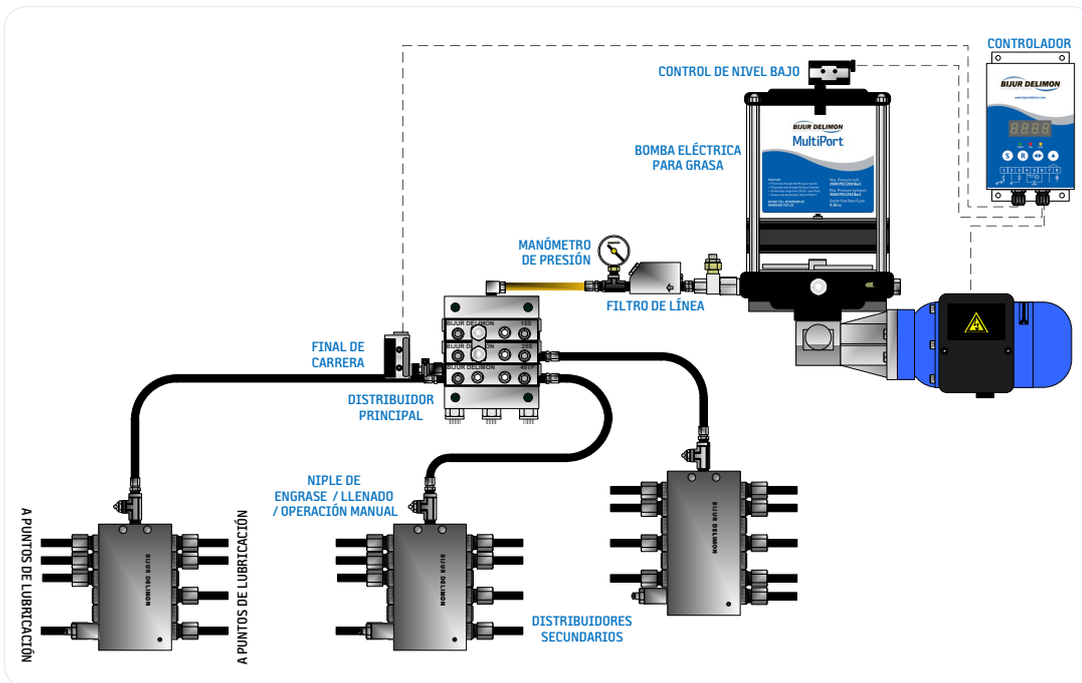
- Los equipos estacionarios utilizados en operaciones de tratamiento de aguas residuales están expuestos a duras condiciones como agua, climatología adversa, productos químicos y trabajo continuo. La utilización de la lubricación automática aumenta la productividad al proteger los cojinetes y otros componentes.
- Centraliza todos los puntos y evita averías inesperadas.
- La lubricación automática puede prevenir la corrosión en equipos expuestos a elementos externos, evitando que el agua llegue al cojinete.
- Lubrica mientras el equipo está en funcionamiento y aumenta la seguridad, eliminando la necesidad de que los operadores estén dentro de la zona de trabajo.
- No se requieren controles sofisticados. Totalmente independiente con el control integrado o la posibilidad de conexión a los controles existentes.
- Mayor rendimiento y tiempo de producción.
- Rellenado automático opcional.



Para obtener más información sobre este producto, póngase en contacto con nosotros llamando al (+34) 94-453-2000 o a través de [spain@bijurdelimon.com](mailto:spain@bijurdelimon.com)

## Lubricación Automática por Grasa

- Todos los distribuidores e inyectores incluyen juntas de VITON® estándar como protección contra el calor y los lubricantes sintéticos.
- Facilidad para el montaje y reemplazo de los distribuidores sin necesidad de retirar las tuberías.
- Protección de zinc-níquel estándar - Niebla salina de 1000 horas. También disponible en Acero Inoxidable.
- Las líneas de distribución del sistema están totalmente selladas de la bomba al inyector, lo que significa que la suciedad o productos químicos no contaminarán el lubricante. Manteniendo el aceite o la grasa limpios en el depósito del sistema, usted puede asegurar la protección máxima de la maquinaria.
- Los inyectores ajustables facilitan el ajuste del sistema. A menudo, los inyectores se pueden ajustar o sustituir entre ciclos, lo que significa que tareas de mantenimiento sencillas no interrumpirán la marcha del sistema.



*Dynamis Maxx con Controlador*



*Bomba MultiPort*



*Distribuidor M2500G Estandart  
con Protección de Zinc Nickel  
(Opcional en Acero Inoxidable)*



*Inyectores FL  
(Disponibles en Acero Inoxidable)*