

# SOLUCIONES INTEGRALES EN LUBRICACIÓN

**VENTEC**  
*Ventas Técnicas*

**LUBRICACIÓN SUSTENTABLE**  
ADAPTADO A CADA PROCESO INDUSTRIAL



Sistema de  
Gestión  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015  
OHSAS 18001:2007



[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID 9108633355

## PRODUCTOS VENTEC

### Lubricantes:

Aceites Minerales	01
Aceites Sintéticos	03
Aceites Biodegradables	04
Grasas Minerales	05
Grasas Sintéticas	06
Compuestos y Aerosoles	07

### Equipos:

Bombas	08
Pistolas Engrasadoras	11
Lubricadores al Punto	12
Controladores SCL	13
Equipos Tratamiento de Lubricante	14
Equipos Análisis de Lubricante	15

### Accesorios:

Filtros de Aire	16
Filtros de Aceite	18
Kits de Servicio	36
Accesorios SCL	38
Otros Accesorios	42
Empaquetaduras	43

<b>Connect by Geslub: Monitoreo en tiempo real</b>	<b>47</b>
--	-----------

**APLICACIONES**



ENGRANAJES  
ABIERTOS



ENGRANAJES  
CERRADOS



ENGRANAJES  
SINFÍN CORONA



RODAMIENTOS  
Y COJINETES



BUJES



BOMBAS



BOMBAS DE  
VACÍO



SIERRAS  
CIRCULARES



SIERRAS  
HUINCHA



CADENAS



CABLES DE  
ACERO



COMPRESORES



SOPLADORES



SUPERFICIES  
DESGLIZANTES



LINEAS DE AIRE



GUIAS



AFLOJADORES Y  
ANTI-AGRIPANTES



PERFORADORAS



PROTECTOR DE  
SUPERFICIES



SISTEMAS  
HIDRAULICOS



GRADO  
ALIMENTICIO

**CODIGOS QR**



Al costado de cada producto podrá encontrar un código QR, al leerlo con la aplicación de su cámara en su dispositivo móvil lo llevará directamente a la ficha técnica de los productos, donde podrá encontrar información técnica detallada y descargarla en PDF.



[ LUBRICANTES PARA CADA APLICACIÓN Y  
**CONTEXTO OPERACIONAL** ]

**VENTEC**  
Ventas Técnicas

## BRUGAROLAS BESLUX CAMIN WR



Lubricante adherente, resistente a altas presiones. Actúa como agente desplazante del agua y forma una película de protección contra la corrosión y el desgaste. No gotea ni salpica, por lo que asegura una mejor lubricación con respecto a los lubricantes convencionales.

## BRUGAROLAS BESLUX CHAIN ADHESIVE



Lubricante diseñado para lubricación de cadenas de aserraderos y procesamiento de madera donde el lubricante debe formar una película capaz de resistir la contaminación ambiental y tener una alta adhesividad con el fin de evitar salpicaduras y pérdidas en superficies lisas y cadenas.

## BRUGAROLAS BESLUX GEAR 150



Aceite adecuado para cualquier tipo de engranajes en cárter, y cuando se requiera el uso de un lubricante con características de extrema-presión. Excelente resistencia térmica y a la oxidación, satisface las exigencias más severas de la industria moderna en la lubricación de reductores.

## BRUGAROLAS CADENAS CAMIN 100 VTC



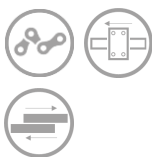
Lubricante adherente, resistente a altas presiones. Actúa como agente desplazante del agua y forma una película de protección contra la corrosión y el desgaste. No gotea ni salpica, por lo que asegura una mejor lubricación con respecto a los lubricantes convencionales.

## LUBRAX HYDRA HV 68



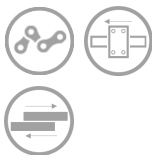
Serie de aceites lubricantes formulados íntegramente con aceites básicos Grupo II, aditivos anti-desgaste y mejoradores de índice de viscosidad de alta estabilidad al cizallamiento, para lubricación de sistemas hidráulicos.

## BRUGAROLAS CADENAS RAMCA 200 VTC



Aceite sintético, color claro, proporciona buen efecto de arrastre y penetrabilidad, lo que garantiza la buena humectación de las superficies metálicas de deslizamiento y forman película de gran afinidad metálica. Estables química y térmicamente, disminuyendo la formación de residuos por evaporación, pudiendo soportar elevadas temperaturas durante prolongados períodos.

## BRUGAROLAS BESLUX CADENAS BIO 100



Lubricante completamente biodegradable exento de hidrocarburos y formulado con aditivos que le permiten ser apto para la lubricación de guías y cadenas.

## BRUGAROLAS BRADOL SAW 32 BIO

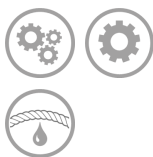


Fluido biodegradable especialmente desarrollado para lubricación-refrigeración de sierras huinchas de bandas múltiples, así como otros tipos de sierras de banda utilizadas en aserraderos

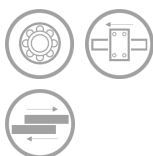
## BRUGAROLAS BESLUX KOMPLEX M-1/2



Grasa de nueva tecnología de alto rendimiento. Formulada con un espesante orgánico de larga vida, un aceite mineral altamente refinado y un paquete de aditivos que les confieren excelentes propiedades anti desgaste, extrema presión, alto poder antioxidante y anticorrosivo. Excelente para mecanismos sometidos a altas temperaturas, cargas y agua.

**BRUGAROLAS BESLUX CROWN M FLUID**

Grasa líquida, elaborada con grafito de excelente calidad y de un aceite base semisintético de alta viscosidad. Su estructura confiere una gran adherencia a las superficies metálicas. El aceite base empleado está libre de asfalto, lo que posibilita su utilización hasta  $-15^{\circ}\text{C}$  sin necesidad de calentarla para su aplicación.

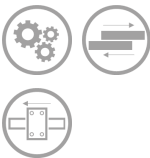
**BRUGAROLAS BESLUX KOMPLEX ALFA II**

Grasa con aceite base sintético diseñada para mantener una película lubricante estable y adherente de espesor uniforme a pesar de ser sometida a fuertes variaciones de la temperatura. El espesante compuesto de urea la hace ideal para aplicaciones en motores eléctricos, dado a sus características no conductivas y no corrosivas.

**BRUGAROLAS SINCART M-00**

Grasa con aceite base sintético PAG, considerada como lubricante de larga vida, ya que posee una excelente resistencia al envejecimiento dentro de un amplio rango de temperaturas de trabajo. Altamente compatible con elastómeros, gomas de retenes y empaquetaduras, no siendo posible su utilización mezclándose con otros aceites minerales o de base sintética distinta.

## CRC DRY LUBE F



Mezcla de PTFE micronizado y resinas de alta calidad que forman un excelente lubricante seco de revestimiento antifricción para ser utilizado en la industria alimentaria donde puede ocurrir un contacto accidental con alimentos. Esta formulación ofrece un revestimiento antifricción no tóxico basado en una mezcla óptima de emulsiones de PTFE.

## CRC PENETRATING OIL+MOS2



Aceite de rápida acción lubricante y penetrante. Es un producto penetrante y lubricante que ataca al óxido y la corrosión, penetra a través del óxido y la suciedad para aflojar mecanismos agarrotados. Su formulación de baja tensión superficial dispersa de manera rápida el óxido, la herrumbre y la corrosión, ayudando a aflojar piezas agarrotadas y a su posterior desmontaje.



[ EQUIPOS DE LUBRICACIÓN PARA  
**TODO TIPO DE FLUÍDOS** ]

**VENTEC**  
Ventas Técnicas

## ARO BOMBA DIAFRAGMA EXPERT SERIES

**ARO**

Bomba de diafragma serie expert son confeccionadas en distintos materiales adaptándose a cada tipo de fluido y tipo de proceso, su cámara de doble diafragma permite un flujo constante y la capacidad de auto regular su flujo dependiendo de la viscosidad del fluido, bombas con certificación ATEX para ambientes peligrosos.

## ARO BOMBA DE PISTON SERIE AF1020

**ARO**

Las bombas tipo "chop-check" ARO®, los pesos pesados de la línea, estas bombas de pistón están diseñados para mover fluidos de viscosidad media o alta (desde 15 000 cPs hasta más de 1 000 000 cPs) con un caudal de hasta 46,3 l/min (12,2 gpm).

## ARO KIT BOMBA GRASA SERIE LP300

**ARO**

Kit dispensador de grasa con todo lo necesario para despachar lubricante. El kit viene equipado con una bomba de pistón serie LM, líneas de alta presión y pistola dispensadora. Equipo para montar con plato seguidor en contenedores de 16 a 185kgs.

## ARO BOMBA DIAFRAGMA EXPERT SERIES

**ARO**

Las bombas de pistón de la serie LM ofrecen un rendimiento de resistencia industrial sin igual para bombear fluidos con tamaños para adaptarse a pequeños (16 gal / 35 lb) o grandes (275 gal / 400 lb) contenedores. Las tasas de flujo de trabajo varían de dos a seis galones por minuto. Las bombas se ofrecen con proporciones de 3:1 a 50:1, para cumplir con el requisitos de cualquier aplicación.

## BIJUR DELIMON SUREFIRE II

**BIJUR DELIMON**  
INTERNATIONAL

El lubricador SureFire II es una bomba automática, robusta y duradera. Su tamaño compacto está diseñado para se ajusta a sus requisitos de espacio y demandas de lubricación. El lubricador posee una bomba de engranajes equipada con depósito para lubricante. Las versiones pueden manejar aceite o grasa y hasta 100 puntos de lubricación.

## BIJUR DELIMON BOMBA SUREMATIC

**BIJUR DELIMON**  
INTERNATIONAL

Bomba de descarga de pistón accionada por aire, controlada por un electroválvula eléctrica (opcional). Los modelos están disponibles para manejar grasas y aceites a través de sistemas centralizados de lubricación de línea simple. Una válvula direccional de dos vías alivia la presión hacia el reservorio mediante la acción de un resorte.

## BIJUR DELIMON LUBRICADOR MANUAL SERIE DA

**BIJUR DELIMON**  
INTERNATIONAL



El lubricador manual serie DA es una bomba manual de alta presión de pistón de doble acción para grasa y aceite, idealmente adecuado para sistemas de una sola línea. El filtro de succión se encuentra en la entrada y un indicador de nivel de lubricante montado en la tapa superior.



## ALEMITE ENGRASADORA ELECTRICA



El modelo 596 tiene una pantalla de cristal líquido (LCD) multifunción que indica el nivel del cartucho, el nivel de carga de la batería y la grasa distribuida. La pistola de engrase alerta al operador de una condición de pérdida o pérdida de cebado. Con una presión máxima de 10,000 psi, la pistola de engrase de dos velocidades entrega hasta 24 cartuchos de grasa por carga de batería.

## ALEMITE BOMBA MANUAL CARGA GRASA



Las bombas de carga de grasa Alemite se utilizan para llenar pistolas de grasa equipadas con accesorios de carga rápida y eficientemente. Las bombas de carga reducen la posibilidad de que se introduzcan contaminantes en el contenedor de grasa y los puntos de lubricación.

## PULSAR LUBE LUBRICADOR SERIE M

**PULSARLUBE**



El Pulsarlube M es un producto electromecánico que suministra la capacidad precisa de lubricante por más de 30bar(425psi) presión de funcionamiento con una bomba de alimentación vertical y un microprocesador.

## PULSAR LUBE LUBRICADOR SERIE OL

**PULSARLUBE**



Pulsarlube OL500 consta del cuerpo principal con una bomba de autocebado vertical controlada por el microprocesador, un depósito de aceite de 500 ml y un paquete de batería. Este producto lubrica un poco de aceite con precisión según un ciclo de dispensación configurado. La instalación múltiple está posible hasta 4 puntos de lubricación con los accesorios correspondientes según el kit indicado en la ficha técnica.

## BIJUR DELIMON CONTROLADOR SMAC

**BIJUR DELIMON**  
INTERNATIONAL



El equipo SMAC es un controlador programable multipropósito utilizado para la automatización de sistemas centralizados de lubricación. La sencilla configuración permite programar ciclos de forma sencilla y guardar su programación aun cuando se interrumpa la alimentación de energía. El controlador SMAC permite hasta cuatro modos de funcionamiento lo que permite una amplia flexibilidad al momento de controlar diferentes tipos de sistemas centralizados.

## HY-PRO DESHIDRATADOR VUD SERIES

**HY-PRO**

El mini deshidratador de vacío V1 equipado con calentador elimina el agua libre y disuelta de pequeños depósitos mediante vacío. Esta versión mini de nuestras máquinas de la serie VUD es extremadamente portátil y puede operar en un circuito eléctrico de 120VAC a 460 VAC.

## SCHROEDER UNIDAD MICROFILTRADO MFD

**Schroeder**  
INDUSTRIES

Unidad de microfiltrado MFD para el reacondicionamiento de todos los fluidos derivados del petróleo (aceites, combustibles, solventes, etc.) contaminados con partículas. Este equipo cuenta con dos housings que se pueden equipar con filtros de 9", 18" y 27" en distintos micronajes y con viscosidades de hasta 216 cSt sin variar el flujo, equipados con test point, saturómetro y válvula by-pass.

## PAMAS CONTADOR DE PARTICULAS SERIE S40



El resistente y robusto contador de partículas portátil PAMAS S40 GO puede ser utilizado en cualquier ambiente por difícil que sea, tanto para mediciones en campo como en el laboratorio. El contador incluye una batería integrada para poder trabajar libremente in situ. Por su pequeño tamaño y peso puede ser transportada a bordo de la cabina de los aviones. La robusta carcasa de PAMAS GO es resistente al agua y lo protege en ambientes difíciles y durante sus traslados.

## PAMAS CONTADOR DE PARTICULAS SERIE S50



El contador de partículas en línea PAMAS S50, está basado en una alta precisión y un coste efectivo, con una sencilla integración en cualquier sistema de tratamiento de datos industriales. Su cálculo digital automático del caudal permite resultados de medida precisos. El PAMAS S50 cuenta partículas con gran precisión en ocho canales de tamaños, permite transferir datos para reportarlos en tiempo real a un PC. La versión S50P viene con bomba incorporada.

## HY-PRO KIT ANALISIS DE ACEITE

**HY-PRO**

El kit de análisis de aceite PTK1 permite visualizar la limpieza del aceite sin esperar por los resultados de un análisis de laboratorio y perder el control del proceso. Este kit nos permite de visualizar en terreno el tipo, concentración y tamaño de las partículas actuales dentro de su sistema.



[ ACCESORIOS PARA EQUIPOS  
Y SISTEMAS DE LUBRICACIÓN ]

**VENTEC**  
Ventas Técnicas

## AIRSENTRY FILTRO DESECANTE SERIE D



Los filtros desecantes Serie D utilizan 100% de gel de sílice para absorber humedad, además cuentan con filtro de particulado de 2 micras. La serie D es probada para garantizar una amplia gama de compatibilidades químicas, y cuenta con tapa ABS resistente a los golpes. El color cambia de amarillo a verde cuando se satura y es posible verificarlo a distancia gracias a su protección de acrílico transparente.

## AIRSENTRY FILTRO DESECANTE SERIE XR



Filtros diseñados para funcionar en condiciones ambientales extremas en la protección contra el polvo, la humedad y las vibraciones son críticos. Incluyen una base reforzada de metal, la tapa superior utiliza dos válvulas de retención para evitar que la humedad y contaminantes sólidos entren en el respiradero hasta que haya una necesidad de flujo de aire debido al flujo o agitación de lubricante.

## AIRSENTRY FILTRO DESECANTE SERIE Z



Filtros de aire diseñados para aplicaciones donde el espacio es limitado o requisitos de flujo de aire están por debajo de 5 pies cúbicos por minuto. La serie Z se utiliza típicamente en cajas de cambio y aplicaciones de bajo volumen de fluido en el espacio de montaje es limitado o donde un respiro grande no cabrá sin montaje remoto.

## SCHROEDER FILTRO DE AIRE SERIE ABF-MBF



Schroeder ofrece respiradores de alta calidad para combatir eficazmente la entrada de contaminación en el aire y humedad, lo que aumenta la eficiencia y la fiabilidad del sistema. Las series de respiradores disponibles son ABF, PAB, SAB y D-AB.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HP0007

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HP03DN

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HP06DN

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HP06DL

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HP107L

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HP13NL

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HP150L

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HP151L

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HP1525L

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HP165RNL

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HP16DNL

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO SPIN ON SERIE HP228L

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HP250L

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HP28NL

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HP32NL

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HP33DNL

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HP33RNL

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HP359L

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HP43NL

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HP455L

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HP52NL

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HP60L

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HP619L

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HP61L

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HP66RNL

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO SPIN ON SERIE HP75L

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO SPIN ON SERIE HP76L

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HP780L

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HP79L

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HP800L

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HP801L

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HP80L

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HP81L

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HP822L

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HP83L

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HP95RNL

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HPCU2

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HPKL

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HPMF2L

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HPNSXL

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HPQ240467

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HPQ270745L

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HPQ320381L

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE SERIE HPQ99774

HY-PRO



Filtros Hy-Pro de última generación confeccionados con media filtrante Dual Glass de fibra de vidrio de densidad graduada, lo que optimiza la retención efectiva de partículas. Compatible con la mayoría de fluidos a base de petróleo, glicoles de agua, poliésteres, esteres fosfatados, etc.

## HY-PRO FILTRO CARTRIDGE BARNIZ SERIE ICB

HY-PRO



Mientras ofrece la mejor remoción de ácido y barniz en su clase, los elementos filtrantes serie ICB™ reducen significativamente las pérdidas de producción y resuelven los problemas de servo válvulas eliminando la contaminación responsable de las válvulas pegadas o lentas. Filtros para trabajar en los equipos removedores de barnices SVR.

## HY-PRO HOUSING ALTA PRESION SERIE PF2

HY-PRO



Ideal para una variedad de aplicaciones, incluidas aplicaciones móviles, fábricas de papel y aserraderos, generación de energía, máquinas herramientas industriales en general y fabricación de automóviles. Con dimensiones de puerto a puerto compatibles con HF2, patrón de montaje y diseño de elementos para cumplir con el estándar de fabricación automotriz.

## SCHROEDER FILTRO SERIE 5TB

**Schroeder**  
INDUSTRIES



Los elementos filtrantes Schroeder de la serie 5TB se utilizan para lubricación y sistemas de potencia de fluidos donde se requiere alta eficiencia de retención de partículas. Confeccionados media sintética y cuerpo de acero, se pueden encontrar en distintos micronajes

## SCHROEDER FILTRO SERIE KK

**Schroeder**  
INDUSTRIES



Los elementos filtrantes Schroeder de la serie KK se utilizan para lubricación y sistemas de potencia de fluidos donde se requiere alta eficiencia de retención de partículas. Confeccionados media sintética y cuerpo de acero, se pueden encontrar en distintos micronajes.

## SCHROEDER FILTRO SERIE 18LC

**Schroeder**  
INDUSTRIES



Los elementos filtrantes Schroeder de la serie 18LC se utilizan para lubricación y sistemas de potencia de fluidos donde se requiere alta eficiencia de retención de partículas. Confeccionados media sintética y cuerpo de acero, se pueden encontrar en distintos micronajes.

## SCHROEDER FILTRO SERIE KB

**Schroeder**  
INDUSTRIES



Los elementos filtrantes Schroeder de la serie KB se utilizan para lubricación y sistemas de potencia de fluidos donde se requiere alta eficiencia de retención de partículas. Confeccionados media sintética y cuerpo de acero, se pueden encontrar en distintos micronajes.

## SCHROEDER FILTRO SERIE DCE

**Schroeder**  
INDUSTRIES



Schroeder tiene cartuchos de filtración profunda para filtración fina y los housings para contenerlos. Cartuchos estándar están disponibles en longitudes de 10, 20, 30 y 40 pulgadas. Estos filtros soplados por fusión vienen en un diámetro de 2.5 "o 4.5". Los cartuchos de filtro de profundidad tienen aberturas más grandes hacia el exterior del elemento y aberturas más pequeñas cerca del centro. Esto permite una mayor capacidad de retención de suciedad para alargar la vida útil del elemento.

## SCHROEDER FILTRO SERIE K

**Schroeder**  
INDUSTRIES



Los elementos filtrantes Schroeder de la serie KW se utilizan para lubricación y sistemas de potencia de fluidos donde se requiere alta eficiencia de retención de agua en aceite. Confeccionados media W para absorber agua y cuerpo de acero, se pueden encontrar en distintos micronajes.



## ARO KIT REPARACIÓN MOTOR NEUMATICO

**ARO**

Kit de reparación parte neumática para bomba de diafragma de ARO, contiene todos los sellos para el reemplazo en el motor neumático de las bombas PD20P, PW10A, PD10A, PD10R, PD10P Series



## ARO KIT REPARACIÓN PARTE HUMEDA

**ARO**

Kit de reparación parte húmeda para bomba de diafragma de ARO, contiene todos los sellos, bolas y diafragmas para el reemplazo en la parte húmeda (en contacto con el fluido) de la bombas PD20P, PE20P Series.



## ARO VALVULA CHECK DIAFRAGMA BOMBA

**ARO**

Diafragma para bombas de diafragma Aro, intercambiable entre bombas, confeccionado en distintos materiales y para múltiples tipos de bombas de diagrama.



## ARO ASIENTO BOMBA DIAFRAGMA

**ARO**



Asiento para bolas de bombas de diafragma Aro, intercambiable entre bombas, confeccionado en distintos materiales y para múltiples tipos de bombas de diagrama.

## PULSAR LUBE KIT DE REEMPLAZO

**PULSARLUBE**



Los lubricadores electromecánicos / sincronizados Pulsarlube de grasa están desarrollados para durar múltiples ciclos mediante el uso de paquetes de servicios reemplazables. Como resultado, uno de los beneficios más importantes de los lubricadores electromecánicos y sincronizados Pulsarlube es el ahorro acumulativo significativo de costos sobre el costo de la lubricación manual al tiempo que proporciona la garantía de la calidad de lubricación más precisa y confiable.

## PULSAR LUBE KIT INSTALACION OL500

**PULSARLUBE**



Kit de accesorios seleccionados para la instalación del dispositivo Pulsar Lube OL500. Este kit de accesorios le permite montar el lubricador automático en cualquier posición y con conexión al punto o opcionalmente conectar una brocha para la limpieza y correcta distribución del aceite en el punto a lubricar.

## BIJUR DELIMON BOQUILLAS PULVERIZADORA

**BIJUR DELIMON**  
INTERNATIONAL

Boquillas empleadas para todo tipo de pulverización. Dependiendo de la aplicación, se seleccionarán pulverizadores flexibles, rígidos o agrupados (colector). Normalmente se equipan con boquillas B136. El caudal del líquido se regula por medio del tornillo regulador.

## BIJUR DELIMON BROCHAS

**BIJUR DELIMON**  
INTERNATIONAL

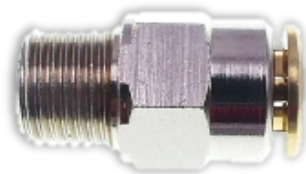
Los cepillos están diseñados con una característica especial que evita que el aceite gotee fuera de los extremos de la punta del cepillo en condiciones normales. Las cerdas permiten una distribución correcta del lubricante sobre el elemento móvil reteniendo además la suciedad que adquiere en el proceso.

## BIJUR DELIMON INYECTORES ZEM

**BIJUR DELIMON**  
INTERNATIONAL

La línea ZEM son inyectores de desplazamiento positivo (PDI) que ofrecen salidas de lubricación precisas y controladas que cumplen los requisitos exactos para diversas aplicaciones. Son inyectores volumétricos prefijados que ayudan a garantizar que cada punto de lubricación reciba la cantidad adecuada de lubricante. Lo que significa que no tendrá que preocuparse por la lubricación excesiva o insuficiente.

## FRITSCHÉ CONECTORES RECTOS PUSH-IN



Conector rápido recto tipo push-in para tubing plástico, utilizado como terminales de circuitos de sistemas centralizados de lubricación que utilizan grasa o aceite, confeccionados en latón pulido.

## FRITSCHÉ TUBING PLÁSTICO SEMI-RÍGIDO



Tubing plástico con diferente rigidez y confeccionados en plástico PA 12 HL, utilizados para sistemas de lubricación centralizados que utilizan grasa o aceite y en diferentes dimensiones y largos.

## STROBBE ADAPTADORES RECTOS NPT-JIC



STROBBE® tiene una amplia gama de adaptadores hidráulicos que cuenta con una gran variedad de roscas y dimensiones. Los adaptadores son robustos y resisten extremas presiones. Están diseñados y desarrollados cumpliendo las normas internacionales SAE, DIN e ISO entre otras. La línea de adaptadores rectos se presentan en múltiples medidas para satisfacer todas las necesidades de conexión.

## STROBBE UNION HEMBRA



STROBBE® tiene una amplia gama de adaptadores hidráulicos que cuenta con una gran variedad de roscas y dimensiones. Los adaptadores son robustos y resisten extremas presiones. Están diseñados y desarrollados cumpliendo las normas internacionales SAE, DIN e ISO entre otras. La línea de uniones hembra se presentan en múltiples medidas para satisfacer todas las necesidades de conexión.

## ZEC TUBING TERMOPLASTICO SERIE OL5



Tubo termoplástico para circuitos hidráulicos y servo control de media presión, con núcleo interno en poliéster termoplástico, refuerzo en trenza textil de poliéster simple y revestimiento externo en poliuretano antiabrasión, estabilizado contra rayos UV y resistente a microorganismos, versión microperforada bajo pedido para la conducción de aire y gases compatibles.

## ZEC FERULAS REUTILIZABLE SERIE OL5



Férulas reutilizables para el ensamble de tubing termoplástico utilizado en sistemas centralizados de lubricación y sistemas hidráulicos. Serie de férulas de media presión para la serie de tubing termoplástico OL5.

## Z E C CONEXIÓN HEMBRA JIC REUTILIZABLE RECTO



THERMOPLASTIC TUBING AND HOSES



Conexión reutilizable para el ensamble de tubing termoplástico utilizado en sistemas centralizados de lubricación y sistemas hidráulicos. Serie larga JIC cono 74° de turca con grapas.

## Z E C CONEXIÓN HEMBRA JIC REUTILIZABLE 90°



THERMOPLASTIC TUBING AND HOSES



Conexión reutilizable para el ensamble de tubing termoplástico utilizado en sistemas centralizados de lubricación y sistemas hidráulicos. Serie larga JIC cono 74° de turca con grapas a 90°

## ARO VALVULA DE SEGURIDAD

### ARO



La válvula de seguridad Aro esta diseñada especialmente para interrumpir el funcionamiento de un motor neumático de tipo alternativo de 8" a 12" en el caso de ruptura de la manguera de salida o de que la bomba se quede sin material. Solamente debe utilizarse para uso neumático.

## AIRSENTRY ADAPTADOR FLANGE



Proporciona una adaptación resistente de bajo perfil para montar un filtro desecante de 1" M-NPT a una unidad hidráulica con conexión para flange ANSI.

## SCHROEDER INDICADOR DE SATURACIÓN



Los indicadores visuales proporcionan una forma económica de saber de un vistazo cuándo un elemento de filtro necesita ser reemplazado. Hay una variedad de estilos disponibles, desde manómetros hasta punteros mecánicos y cartuchos emergentes.

**TEADIT TEALON TF1570**



PTFE laminado con micro esferas huecas de vidrio, es indicado para aplicaciones en gran variedad de fluidos químicamente agresivos. Por poseer alta compresibilidad es especialmente recomendado para uso en bridas (flanges) y equipos frágiles

**TEADIT TEALON TF1580**



PTFE laminado con sulfato de bario, es indicado para aplicaciones en fluidos cáusticos fuertes. Es fabricado en conformidad con FDA1 para utilización en contacto con alimentos y medicamentos. Tealon™ TF1580 es un de los productos más ampliamente usados incluyendo servicios con ácidos y productos químicos generales. Por ser blanco, suele tener la preferencia cuando la contaminación del fluido deba ser evitada.

**TEADIT 2200**



El estilo 2200 de Teadit se distingue de las empaquetaduras de carbono convencionales por su excelente flexibilidad, además de poseer buena disipación térmica, bajo coeficiente de roce, excelente estabilidad química, térmica y dimensional. Su estructura compacta le proporciona una buena sellabilidad y una vida útil superior.

**TEADIT 2005**



TEADIT® 2005 usada en válvulas y puede también ser usado en aplicaciones de bajas velocidades periféricas y bombas recíprocas, más allá de agitadores y reactores, siendo que la inigualable resistencia química del PTFE hace a esta empaquetadura ideal para un amplia rango de fluidos, incluso los más agresivos con extrema durabilidad.

**TEADIT 2006**



PTFE La empaquetadura Teadit 2006 presenta alta maleabilidad con bajo coeficiente de fricción, no desgastando el eje. Posee excelente resistencia química y es de fácil instalación. Todas las materias primas utilizadas en la fabricación de este producto cumplen con los requisitos de FDA.

**TEADIT TERMOVID 637**



Termovid 637 es una empaquetadura compuesta de capa sobre alma de fibra de vidrio, especialmente procesada para conferir mayor capacidad de aislamiento térmico. Es totalmente inorgánica, de fácil aplicación y gran durabilidad, mayor densidad y presenta un bajo costo.

## TEADIT 24 SH



Indicado para trabajar con fluidos químicamente agresivos, este producto puede ser utilizado en forma de juntas cortadas para bridas (flanges) frágiles (vidrio, fibra de vidrio, cerámica, aluminio fundido, PVC, PRFV y otros sintéticos). Se adapta fácilmente a cualquier tipo de unión flangeada, mismo las irregularidades, viejas o desgastadas.

## TEADIT 24 B



Junta plana adhesiva Teadit 24B, con características propias del PTFE expandido, son excelentes para el sellado de columnas de destilación, tanques, bridas (flanges), frágiles (vidrio, fibra de vidrio, cerámica, aluminio fundido, PVC, PRFV), entre otros. Adaptables fácilmente a cualquier tipo de superficie y condiciones severas de servicio, especialmente fluidos químicamente agresivos.

## TEADIT NA 1002



NA 1002 es un producto de uso universal indicado principalmente para derivados de petróleo, solventes, agua, vapor saturado y productos químicos en general, con la mejor relación costo/beneficio encontrada en productos de la familia de láminas comprimidas.

## TEADIT NA 1100

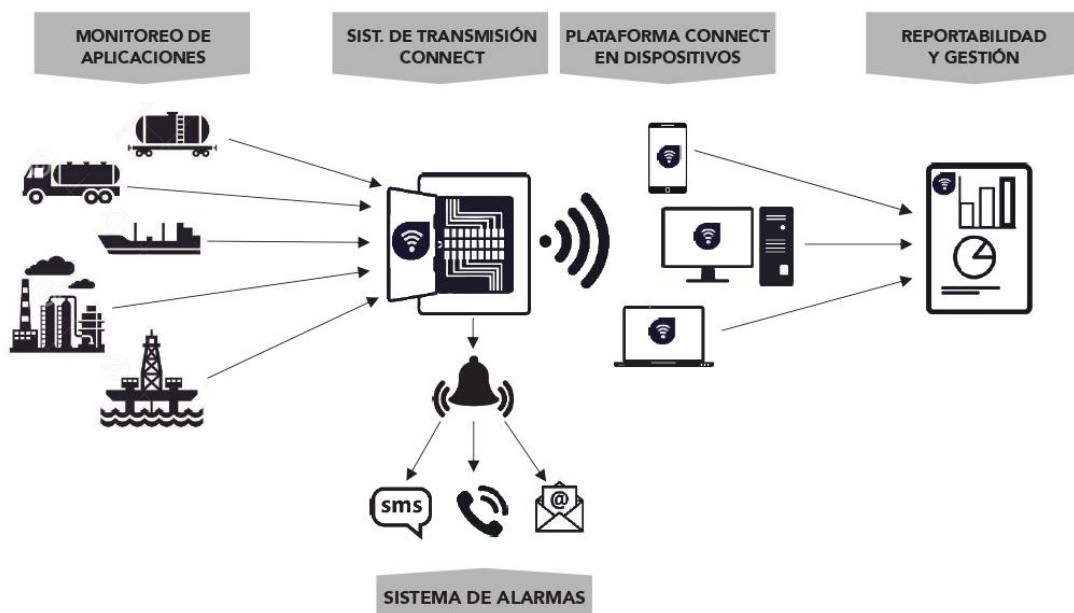


NA1100 es un lámina comprimida que contiene fibra de carbono y grafito, cargas de refuerzo y otros materiales, con caucho NBR. Indicado para una amplia gama de fluidos industriales, tales como derivados de petróleo, solventes, agua, vapor saturado y productos químicos en general.

## CONNECT BY GESLUB

- ¿Qué variables son críticas en su equipo?
- ¿Con qué frecuencia monitorea su equipo?
- ¿Qué pasa con su equipo entre monitoreos?
- ¿Puede tomar acciones a tiempo?
- ¿Cuánto tiempo le toma monitorear sus equipos?
- ¿Qué riesgos y costos tiene el monitoreo?
- ¿Tiene alertas de condiciones sub estándares?
- ¿Qué costo tiene reaccionar tarde?

**CONNECT by GesLub** es un equipo que permite transmitir cualquier señal que tenga disponible de sus equipos a una plataforma virtual en tiempo real.

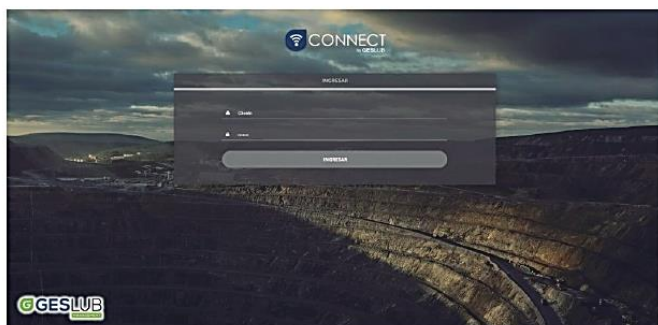


CONNECT BY GESLUB: MONITOREO EN TIEMPO REAL



## PLATAFORMA

**CONNECT by GesLub** cuenta con una plataforma de visualización y gestión que permite ver las variables más importantes de su equipo o planta. Estas variables se registran en la plataforma para generar una amplia tendencia en el comportamiento de sus activos, almacenándose hasta por 6 meses.

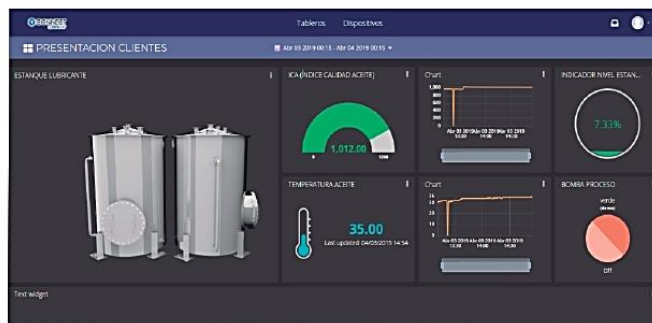


### ACCESIBILIDAD

La plataforma Connect by GesLub permite múltiples perfiles de acceso y con distintos permisos de visualización y gestión para informar al personal de todos los niveles de su organización con usuarios y contraseñas encriptadas para la protección de sus datos.

### DASHBOARDS

Connect by GesLub cuenta con múltiples dashboards adaptados visualmente al tipo de variable a monitorear y configurado con límites condonatorios según la sensibilidad de su equipo o proceso, además cada variable cuenta con un gráfico de tendencia anexo donde se puede deslizar hasta el intervalo de tiempo que desee evaluar.



### VERSATIBILIDAD DE VISUALIZACIÓN

Nuestra plataforma permite incluir esquemas e imágenes para la mejor identificación de sus equipos, además es posible ver la posición global de equipos móviles. Cualquier variable que supere los límites condonatorios configurados emitirá una alerta mediante SMS, Llamada o Mail si la variable no se estabiliza en un tiempo determinado.

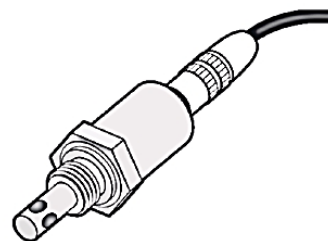
**CONNECT BY GESLUB** POSEE UNA APLICACIÓN PARA TELEFONOS MOVILES COMPATIBLE CON ANDROID E IOS.



## SENSORES

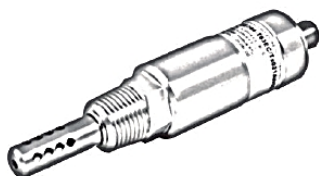
### CALIDAD DEL ACEITE + TEMPERATURA

El sensor de calidad del aceite Ventec permite monitorear hasta 10 variables de su lubricante mediante la "Permeabilidad", esta característica del aceite se traduce a "Calidad del Aceite", el sensor se configura con una base de datos con la formulación exacta de su lubricante entregando mediciones con una sensibilidad menor a 15 ppm además de registrar la temperatura del lubricante.



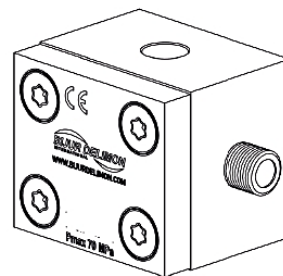
### ACTIVIDAD HÍDRICA EN ACEITE + TEMPERATURA

Ventec cuenta con sensores que permiten medir la "Actividad Hídrica" en el aceite, parámetro mucho más sensible y representativo de la cantidad de agua presente en su lubricante antes de esta se emulsione y genere daños irreparables. Generalmente la industria mide la cantidad de agua en aceite mediante PPM, medición ambigua y que depende de la temperatura y el tipo de aceite. Este sensor incorpora medición de temperatura en tiempo real.



### Lube Point DOSIFICACIÓN DE GRASA

Los sistemas centralizados de lubricación son equipos complejos de reparar y diagnosticar, además no existe la seguridad concreta de saber si un punto está recibiendo grasa y en la cantidad correcta, el sensor Lube Point se instala directo en el punto y permite un feedback de la lubricación de sus equipos y entrega una alerta temprana y objetiva del zona y punto exacto en el circuito donde no hay presencia de lubricante.



### INTEGRACIÓN DE MÚLTIPLES SEÑALES

El sistema Connect, permite integrar señales propias de su proceso o ya existentes en sus equipos. El sistema de control integrado en el tablero de transmisión Connect puede incluir cualquier sensor que entregue señales digitales o análogas de 4 a 20 mA y enviarlas a la plataforma para una visualización rápida y remota.

**Señales Comunes: Temperatura – Presión – Caudal – Nivel – Contacto**

**Otras Variables físicas o Químicas- Código de Limpieza del Aceite.**

\*Verifique con su representante la cantidad de señales que se pueden incluir según el módulo utilizado.

# LÍDERES EN LUBRICACIÓN DE CLASE MUNDIAL



**VENTEC**  
Ventas Técnicas



Sistema de  
Gestión  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015  
OHSAS 18001:2007



[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID 9108633355