

Chesterton Connect[™]

Monitoreo simplificado de equipos y procesos, para bombas y sistemas de sellado

Chesterton Connect es una herramienta de adquisición de datos simple de usar que le permite monitorear de manera segura y conveniente las condiciones operativas de sus procesos y equipos. Mediante la tecnología Bluetooth® y un diseño robusto para soportar entornos rigurosos, Chesterton Connect facilita el monitoreo de:

- Vibración del equipo
- Temperatura del proceso
- Temperatura de la superficie
 - Presión del proceso

Fácil de instalar, Chesterton Connect, junto con la aplicación intuitiva, le permite la conexión a múltiples sensores, ofreciéndole una vista integral del estado de salud de los equipos de su planta.

Al establecer umbrales, la aplicación móvil y el sistema de visualización LED dentro de la unidad, le alerta de eventos indeseables. Este sistema de alerta le ayuda a asignar mejor los recursos para evitar tiempo improductivo no planificado y fallas de los activos.

Los datos pueden exportarse para su análisis con la finalidad de ayudarle a comprender la operación de su equipo y tomar acciones preventivas para extender la productividad.

Aplicaciones

Para uso en bombas, mezcladores, agitadores y muchos otros tipos de equipos rotativos.





Chesterton Connect

Ventajas

- Fácil de instalar y configurar
- Detección temprana de inestabilidades del proceso
- Priorizar el mantenimiento de los equipos
- Acceder a sus datos de manera segura
- Ver múltiples sensores en una aplicación móvil
- Batería reemplazable







Ubicaciones recomendadas de instalación

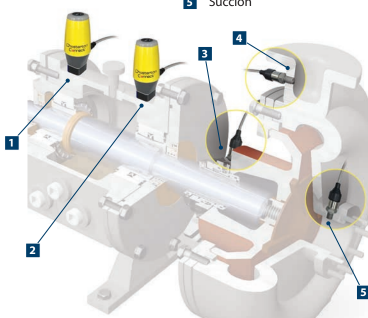
Vibración y temperatura de la superficie

Rodamiento axial

Rodamiento radial

Presión y temperatura del proceso

- Sello y cámara de sellado
- Descarga
- Succión



60 mm 1/4" 7/8" (2,4")NPT Нех 84 mm (3,3")Chesterton 140 mm Connect[®] (5,5")Longitud, del cable 460 mm (18")38,1 mm (1,5")Base del 34,5 mm dispositivo sensor (1,36"). (magnético)

Dimensiones

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL HARDWARE

Parámetros de Operación

Límite de presión del sensor	68 bar g (1000 psig)
Límite de temperatura (cuerpo) -20 °C – 85 °C (-4 °F – 185 °F)	
Límite de temperatura (sensor) -20 °C – 125 °C (-4 °F – 257 °F)	
Sensor de vibración	Acelerómetro de 3 ejes ±16g
Batería	Batería de 3.6V de cloruro de tionilo de litio (reemplazable)
Accesorio	Conexión NPT 316SS de 1/4"
Montaje	Base de montaje magnético (opciones adicionales de montaje se venden por separado)
Certificaciones	FCC, IC, RoHS, IP66, NSF61, ACS, CE

Seguridad	configuración cifrada y operación protegida con contraseña
Personalización	Información configurable de nombre y utlización
Adquisición de datos	Modo de monitoreo para una vida útil extendida de la batería (intervalos de 5 minutos) y modo de gran exactitud para solución de problemas (intervalos de 1 minuto)
Almacenamiento de datos	Hasta 30 días de historia continua
Alertas	Umbrales configurables, alertas y eventos de mantenimiento definidos por el usuario
Datos analíticos	Tendencias y análisis graficados en función

Exportación por correo electrónico de datos y

del tiempo

alarmas del sensor

Configuración cifrada y anaración

Características del software

Número para Hacer Pedidos del Producto: 403700*

*El producto no incluye el dispositivo móvil.

Los certificados ISO de Chesterton están disponibles en chesterton.com/corporate/iso

Chesterton Connect™ es una marca comercial de A.W. Chesterton Company. La marca con la palabra Bluetooth® Chesterton Connect^{**} es una marca comercial de A.W. Chesterton Company. La marca con la palabra Bluetooth* y los respectivos logotipos son marcas comerciales registradas por Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de tales marcas por A.W. Chesterton se hace bajo licencia. Apple ye logotipo de Apple son marcas comerciales de Apple Inc. pesistradas en Ele. Ul. y en otros países. App Store es una marca de servicio de Apple inc. Google Play, el nombre "Android", el logotipo de Android, la marca "Google play" y otras marcas comerciales de Google son propiedad de Google LtC. Los datos técnicos reflejan los resultados de pruebas de laboratorio y tienen como fin indicar solamente características generales. A.W. Chesterton Company renuncia a la responsabilidad de toda garantía expresa o implicita, incluso garantías de comercialización e idoneidad para un propósito particular. La responsabilidad, si hay alguna, se limita unicamente al reemplazo del producto. Toda imagen aqui contenida es únicamente para propósitos generales ilustrativos o estéticos, y no tiene como fin divulgar ninguna información o aviso de instrucción, seguridad, manejo o uso referente a ningún producto to equipo. Consulte en las hojas de datos de seguridad, hojas de datos de productos y/o etiquetas de producto correspondientes; las instrucciones sobre el uso, almacenamiento, manipulación y eliminación seguros de los productos o consulte con su consulte con su sobre el uso, almacenamiento, manipulación y eliminación seguros de los productos o consulte con su representante local de ventas de Chesterton.

© 2020 A.W. Chesterton Company

Marca comercial registrada poseida por A.W. Chesterton Company en EE. UU. y en otros países, a menos que se indique otra cosa.

Distribuido por:



Exportación

de datos