

Información relacionada con la seguridad alimentaria de HMXT-FS

Para realizar nuevos pedidos, indique el número de referencia: HD0980

Revisión: 1.0.0

Fecha de revisión: Junio de 2021

Derechos de autor

No se podrá adaptar ni reproducir la totalidad ni parte del producto descrito ni la información contenida en esta documentación en ningún formato material, excepto en caso de disponer de la aprobación previa por escrito de Hydronix Limited, en adelante denominada Hydronix.

© 2021

Hydronix Limited
Units 11 & 12 Henley Business Park
Pirbright Road
Normandy
Guildford
Surrey GU3 2DX
Reino Unido

Reservados todos los derechos

RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE

Al solicitar el producto descrito en esta documentación, el cliente acepta que el producto es un sistema electrónico programable que es intrínsecamente complejo y que es posible que no esté completamente libre de errores. Por lo tanto, al hacerlo, el cliente asume la responsabilidad de garantizar una correcta instalación, utilización y mantenimiento del producto, que llevará a cabo personal competente y con la formación adecuada y de acuerdo con todas las instrucciones o precauciones de seguridad facilitadas o con las buenas prácticas de ingeniería, además de verificar a fondo el uso del producto para su aplicación en particular.

ERRORES EN LA DOCUMENTACIÓN

El producto descrito en esta documentación está sujeto a procesos de mejora y desarrollo continuos. Hydronix proporciona de buena fe toda la información de carácter técnico y los datos específicos del producto y de su uso, incluida la información y los aspectos particulares contenidos en esta documentación.

Hydronix agradece los comentarios y sugerencias relacionados con el producto y con esta documentación

RECONOCIMIENTOS

Hydronix, Hydro-Probe, Hydro-Mix, Hydro-Skid, Hydro-View e Hydro-Control son marcas comerciales registradas de Hydronix Limited

COMENTARIOS DE LOS CLIENTES

Hydronix busca continuamente mejorar no solo sus productos, sino también los servicios que ofrecemos a nuestros clientes. Si tiene alguna sugerencia sobre cómo podemos llevarlo a cabo o si quiere dejarnos algún comentario que pudiera ser útil, complete nuestro formulario breve en www.hydronix.com/contact/hydronix_feedback.php.

Si sus comentarios están relacionados con un producto con certificado Atex o con un servicio asociado, resultaría muy útil que nos facilitara sus datos de contacto y, si fuera posible, el número de modelo y el número de serie del producto. Esto nos permitirá ponernos en contacto con usted si fuera necesario para ofrecerle cualquier consejo de seguridad relevante. No es obligatorio dejar sus datos de contacto, si bien, la información que nos proporcione será tratada de manera confidencial.

Oficina de Hydronix

Oficina central en el Reino Unido

Dirección: Units 11-12,
Henley Business Park
Pirbright Road
Normandy
Surrey
GU3 2DX

Tel.: +44 1483 468900

Correo electrónico: support@hydronix.com
sales@hydronix.com

Sitio web: www.hydronix.com

Oficina en América del Norte

Cubre América del Norte, América del Sur, los territorios de EE. UU., España y Portugal

Dirección: 692 West Conway Road
Suite 24, Harbor Springs
MI 47940
EE. UU.

Tel.: +1 888 887 4884 (número gratuito)
+1 231 439 5000

Fax: +1 888 887 4822 (número gratuito)
+1 231 439 5001

Oficina en Europa

Cubre Europa Central, Rusia y Sudáfrica

Tel.: +49 2563 4858
Fax: +49 2563 5016

Oficina en Francia

Tel.: +33 652 04 89 04

Historial de revisiones

N. ° de revisión	Fecha	Descripción del cambio
1.0.0	Junio de 2021	Primer lanzamiento

Índice

Capítulo 1 Información relacionada con la seguridad alimentaria	11
1 Zona de seguridad alimentaria.....	11
2 Especificaciones.....	11
Apéndice A Referencias cruzadas del documento	13
1 Referencias cruzadas del documento.....	13

Tabla de ilustraciones

Ilustración 1: Zona de seguridad alimentaria	11
--	----

Esta información se refiere al uso del sensor HMXT-FS en ambientes que requieren equipos de seguridad alimentaria. Este documento no ofrece información sobre la instalación o configuración del sensor. Consulte la Guía de instalación mecánica de Hydro-Mix XT HD0773, la Guía de instalación eléctrica del sensor HD0678 y la Guía de configuración y calibración del sensor HD0679 para saber más sobre cómo utilizar el sensor.

Todas las operaciones de instalación que se lleven a cabo deberán cumplir con las normas locales relevantes. La seguridad de cualquier sistema que incluya este sensor es responsabilidad del montador del sistema. Si el sensor se utiliza de un modo no especificado, es posible que la protección ofrecida por este equipo se vea reducida.

Los productos abarcados por este documento deben instalarse de conformidad con las instrucciones del fabricante.

1 Zona de seguridad alimentaria

La siguiente imagen detalla las partes del sensor que pueden entrar en contacto con alimentos (Ilustración 1).

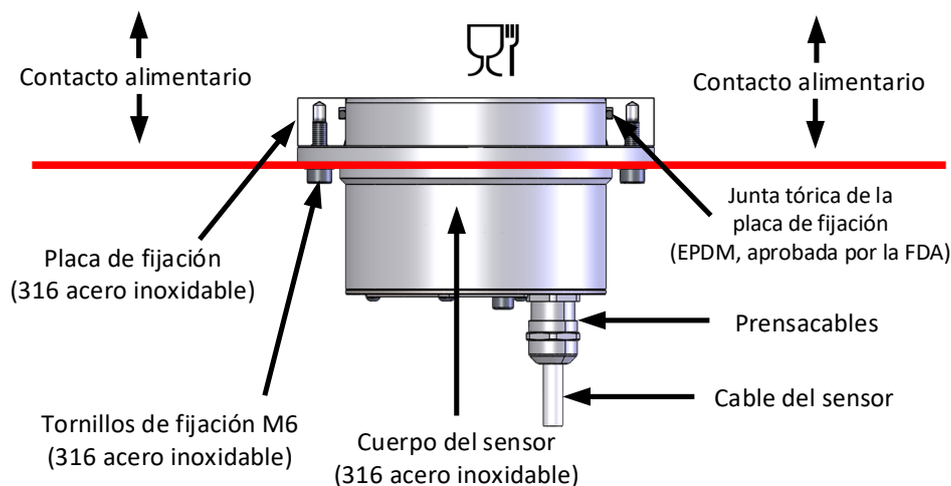


Ilustración 1: Zona de seguridad alimentaria

2 Especificaciones

El HMXT-FS se ha fabricado para permitir su uso en entornos de producción alimentaria de acuerdo con la norma EN1935/2004.

1 Referencias cruzadas del documento

En esta sección se enumeran el resto de documentos a los que se hace referencia en esta Guía del usuario. Puede resultarle útil disponer de una copia durante la lectura de esta guía.

N.º de documento	Título
HD0773	Guía de instalación mecánica de Hydro-Mix XT
HD0678	Guía de instalación eléctrica del sensor de humedad Hydronix
HD0679	Guía de configuración y calibración

Índice

Especificaciones	11
Zona de seguridad alimentaria	11