

QUALITY PROTECTS.



Esterilización en frío de bebidas con sistemas de dosificación Velcorin® DT Motion

X Velcorin® DT Motion

QUALITY WORKS.

LANXESS
Energizing Chemistry

VELCORIN® DT MOTION – UNIDAD DE DOSIFICACIÓN PARA EL USO TÉCNICO DE VELCORIN®

Con Velcorin® ofrecemos no sólo una tecnología altamente eficaz para la esterilización en frío de su bebida, sino que, en combinación con los excelentes equipos de dosificación Velcorin®, ofrecemos una solución verdaderamente completa. El nuevo modelo Velcorin® DT Motion se basa en la fiabilidad del diseño mecánico de la serie Velcorin® DT Touch con varias características nuevas, como el software e interfaces de usuario actualizados listos para el uso industrial 4.0, así como una mayor automatización para un manejo seguro y cómodo.

Características clave de Velcorin® DT Motion:

- Dosificación de Velcorin® altamente precisa y fiable con una excelente homogenización en el flujo de la bebida
- Control total y visualización del proceso de dosificación a través de WebVisu
- Fácil integración en líneas de llenado nuevas o existentes (incluido el sistema de control electrónico de la línea de llenado)
- Cumpliendo con las normas más recientes de certificación técnica y de seguridad alimentaria



Preparado para la Industria 4.0

Puerta IoT para el almacenamiento de datos y la actualización del software

Accesibilidad intuitiva

Nuevo panel de control táctil así como nuevo menú de operador para facilitar el funcionamiento y el acceso remoto (LAN)

Supervisión del proceso en línea

Visualización de todos los parámetros y alarmas relevantes a través de Archive Viewer

Plug and play

Sólo se necesita energía eléctrica

Control de la dosificación

Ajuste automático basado en el consumo real

Ahorro de tiempo

Puesta en marcha y control de purga automatizados

Modelo	Caudal mínimo de bebida en l/h	Caudal máximo de bebida en l/h	Dosificación máxima* en ml/hl	Conexiones en DN
DT 3 Motion	600	3,600	20	40
DT 6 Motion	1,200	7,200	20	40
DT 13 Motion	2,400	14,400	20	50
DT 18 Motion	3,600	21,600	20	50
DT 30 Motion	6,000	36,000	20	50
DT 50 Motion	8,400	50,400	20	80
DT 75 Motion	13,200	79,200	20	80

* La dosis máxima depende de la legislación nacional.

Esta información y nuestros consejos técnicos, ya sean verbales, por escrito o mediante ensayos, están sujetos a cambios sin previo aviso y se dan de buena fe, pero sin garantía alguna, expresa o implícita, y esto también se aplica cuando están implicados derechos de propiedad de terceros. Nuestro asesoramiento no le exime de la obligación de verificar la información que se le proporciona actualmente, especialmente la contenida en nuestras fichas de datos de seguridad e información técnica, y de probar nuestros productos en cuanto a su idoneidad para los procesos y usos previstos. La aplicación, el uso y el procesamiento de nuestros productos y de los productos fabricados por usted sobre la base de nuestro asesoramiento técnico están fuera de nuestro control y, por lo tanto, son enteramente su propia responsabilidad. Nuestros productos se venden de acuerdo con la versión actual de nuestras Condiciones Generales de Venta y Entrega. Según la normativa de la UE, Velcorin® es una sustancia peligrosa. Para más detalles, consulte la hoja de datos de seguridad de Velcorin® en www.velcorin.com.

©2021 LANXESS. Velcorin, LANXESS y el logotipo de LANXESS son marcas comerciales de LANXESS Deutschland GmbH o sus filiales. Todas las marcas están registradas en muchos países del mundo.

LANXESS
Energizing Chemistry