

Estimado/a lector/a:

El equinoccio de primavera se produce oficialmente el 20 de marzo a las 17:32 (GMT) y señala el inicio de la misma en el hemisferio norte.

La palabra equinoccio proviene del latín *aequinoctium* y significa "igual noche" y hace referencia al momento del año en que los días tienen una duración igual a la de las noches.

En todo el mundo hay numerosos rituales y tradiciones que nos anuncian, de diferentes maneras, la llegada de la primavera.

Por ejemplo en Japón, central de SMC, familiares y amigos se reúnen en parques, santuarios y templos para celebrar diferentes festivales: Hanami - observación del florecimiento de la famosa flor del cerezo -, Sakura - la belleza de los cerezos en flor -, y para relajarse y disfrutar de hermosos paisajes

Y... tras el frío que muchos de nosotros hemos sufrido durante este invierno, estas celebraciones parecen una forma muy agradable de dar la bienvenida a la primavera.

Bienvenido a esta última edición de e-Matters, en la que se incluye información sobre el nuevo termo compacto con opción de refrigeración (Serie HRS), además de otras muchas noticias interesantes.

The European Marketing Centre
 SMC Corporation



NP INNOVACIÓN A SIMPLE VISTA

CE **HRS - Thermo Chiller**
 Compacto y más ligero



Esta última incorporación a nuestra gama de Thermo-Refrigeradores es actualmente la opción más pequeña y ligera disponible. Un **modelo compacto** que ahorra espacio pero que ofrece una capacidad de refrigeración desde 1100/1300 W a 2100/2400 W. Ofrecen una estabilidad de temperatura excelente y un amplio rango de funciones como estándar.

Fácil de transportar y manejar - Equipado como estándar con ruedas giratorias y asas para un sencillo transporte.

Bajo mantenimiento - Diseñado para facilitar el suministro del líquido, reduce la posibilidad de derrames y proporciona un funcionamiento más ergonómico.



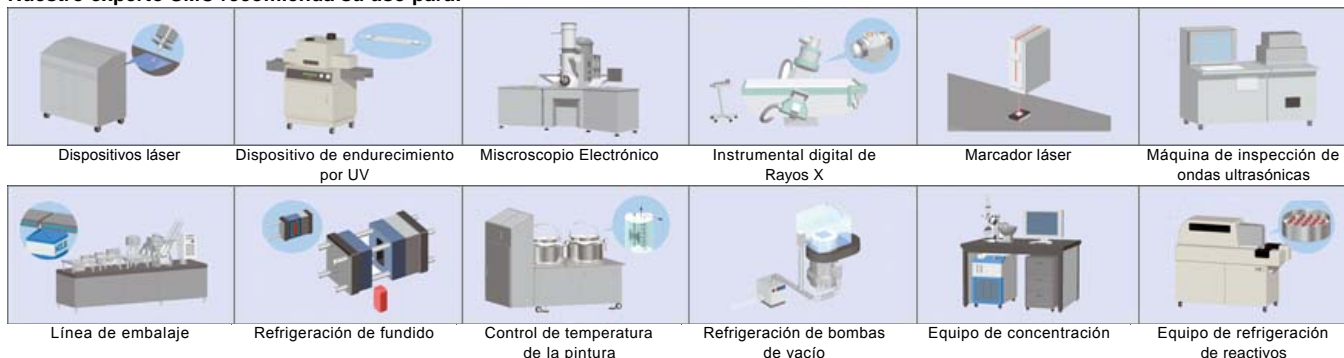
+ Si desea más información sobre esta serie, [haga clic aquí](#)

Respetuoso con el medio ambiente - Conforme con la normativa RoHS europea como estándar

- ° Bajo nivel de ruidos < 60 dB(A)
- ° Con refrigerante R407C con potencial de destrucción cero de la capa de ozono.
- ° Embalaje 100% en cartón

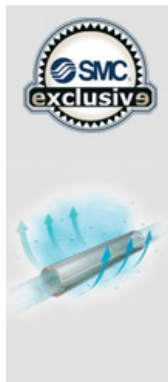


Nuestro experto SMC recomienda su uso para:



ESTE MES, MAS INNOVACIONES

Serie IDK - Tubo de control de humedad



Diga adiós a los problemas de condensación que se encuentran en pequeños actuadores o pinzas neumáticas, con nuestro nuevo IDK.

Su exclusiva tecnología evita la condensación sin reducir el punto de rocío y aporta solución a problemas como que se seque la grasa o aumente la cantidad de ozono.

Este tubo elimina la condensación de humedad mediante **difusión**.

El vapor de agua súper-saturado se difunde hacia el exterior antes de condensarse, ampliando de manera significativa la vida útil de los actuadores, pinzas o válvulas.

Nuestro experto SMC recomienda su uso para: industria de automatización en general. El IDK se conecta al tubo que se encuentra en la posición más cercana al actuador.

+ [Haga clic aquí](#), si desea más información sobre la serie tubo IDK

Expertos SMC - Trabajando en la industria de la impresión

Con el firme compromiso de ayudar a las industrias a través del desarrollo de productos y servicios especializados, le ofrecemos los últimos productos diseñados para la industria de las artes gráficas.

Nuestros equipos de expertos entienden las necesidades de este importante sector industrial.

Por ejemplo:

- * Alta velocidad - la producción de alta calidad, con control de color constante en toda la tirada completa
- * Procesos eficientes en estos tiempos ultra competitivos

La salud de los operarios y la seguridad es una MÁXIMA. Sabemos que los costes de energía se incrementan a un ritmo alarmante y que el ahorro más pequeño puede tener un impacto real tanto en los resultados de un negocio como el medio ambiente.

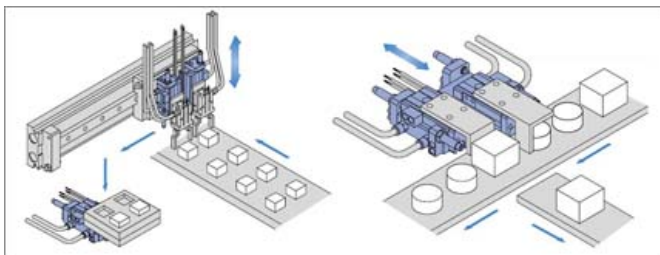


CE **MXQR - Mesa de deslizamiento reversible**

Es reversible. Modelo estándar y simétrico en un mismo producto. Los reguladores y la

orientación de las conexiones neumáticas se pueden cambiar según las necesidades de la aplicación
Proporcionando una flexibilidad total y un ahorro de costes

Nuestro experto SMC recomienda su uso para: Fabricantes de maquinaria en general;
Fabricantes de dispositivos y piezas electrónicas; Fabricantes de equipos electrónicos de información y comunicación



[Haga clic aquí](#), si desea ampliar información sobre la serie MXQR



[Folleto Industria artes gráficas](#)

[Sitio web Industria artes gráficas](#)

Para otras industrias, por favor [haga clic aquí](#)



Sus datos de contacto han sido obtenidos a través de la web de CADENAS, nuestra web de SMC y a través de nuestra presencia en varias ferias europeas. Toda esta información personal forma parte de la base de datos propiedad de SMC European Marketing Centre y garantizamos que su uso se ajusta a la legislación.

SMC no comparte, alquila, vende o, de cualquier manera, muestra sus datos personales a terceras partes bajo ninguna circunstancia.

En cumplimiento con las directiva 95/46/CE del Parlamento europeo tiene derecho a acceder, rectificar, cancelar u oponerse en cualquier momento a esta información de acuerdo con dicha ley contactando a SMC en emcmarketing@smc.smces.es

SMC - European Marketing Centre -
Zuazobidea 14, Pol. Industrial Jundiz
01015 Vitoria - Spain
emcmarketing@smc.smces.es