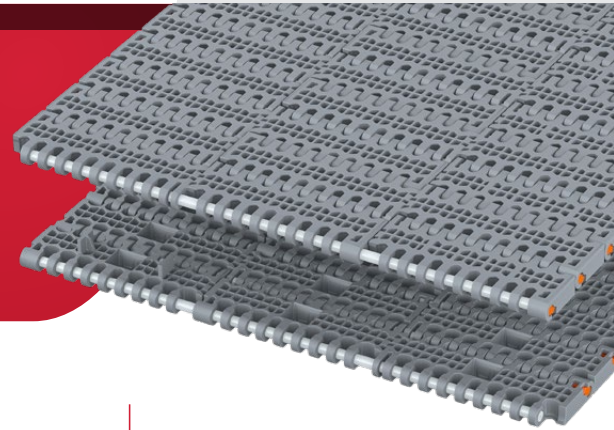


# CADENA REXNORD® SERIE 1104 FLUSHTOP MATTOP®



Regal Rexnord desarrolla continuamente cadenas y componentes de transportadores orientados a satisfacer las crecientes demandas de rendimiento de los transportes de alta velocidad y flujo masivo en las industrias de bebidas y alimentos.

Nuestra cadena FlushTop MatTop Rexnord® serie 1104 ofrece un diseño optimizado para aplicaciones de transporte crítico de alta velocidad, como combinadores y decombinaores sin presión.

## SIMPLIFICACIÓN SOSTENIBLE

La serie 1104 FlushTop es nuestro innovador reemplazo para la serie 1000 de Rexnord® y la serie 2250 de System Plast para FlatTop y FlushGrid. El nuevo diseño le permite trabajar en seco con las ventajas de planicidad de la superficie FlatTop combinadas con la facilidad de limpieza de FlushGrid. Todo ello con la misma uniformidad en toda la línea, lo que se traduce en un ahorro de costes al simplificar el mantenimiento y la gestión de inventarios.

## MEJORA DE LA MANIPULACIÓN DE CONTENEDORES

La serie 1104 FlushTop está diseñado con la máxima planitud para aumentar la estabilidad incluso de las formas y materiales de envases de bebidas más críticos, como las botellas de PET. El diseño de la superficie FlushTop evita que las botellas de vidrio rotas impacten contra la superficie plana, lo que mejora la manipulación de los envases.

## NUEVO DISEÑO DEL PIÑÓN

La serie 1104 FlushTop puede instalarse en configuraciones de transportadores con los nuevos piñones de la serie 1100. El diseño más robusto mejorará el acoplamiento y estabilidad del producto, en comparación con la antigua serie 1000 de Rexnord. Los piñones también funcionan con las series 1040 y 1060 de Rexnord, permitiendo piñones consistentes en la conexión de áreas de flexión lateral.

**Rendimiento superior en aplicaciones dinámicas de transporte de contenedores a alta velocidad, incluyendo:**

- Transporte de alta velocidad en 1 sola vía
- Combinadores y decombinaores sin presión



# CADENA REXNORD® SERIE 1104 FLUSHTOP MATTOP®

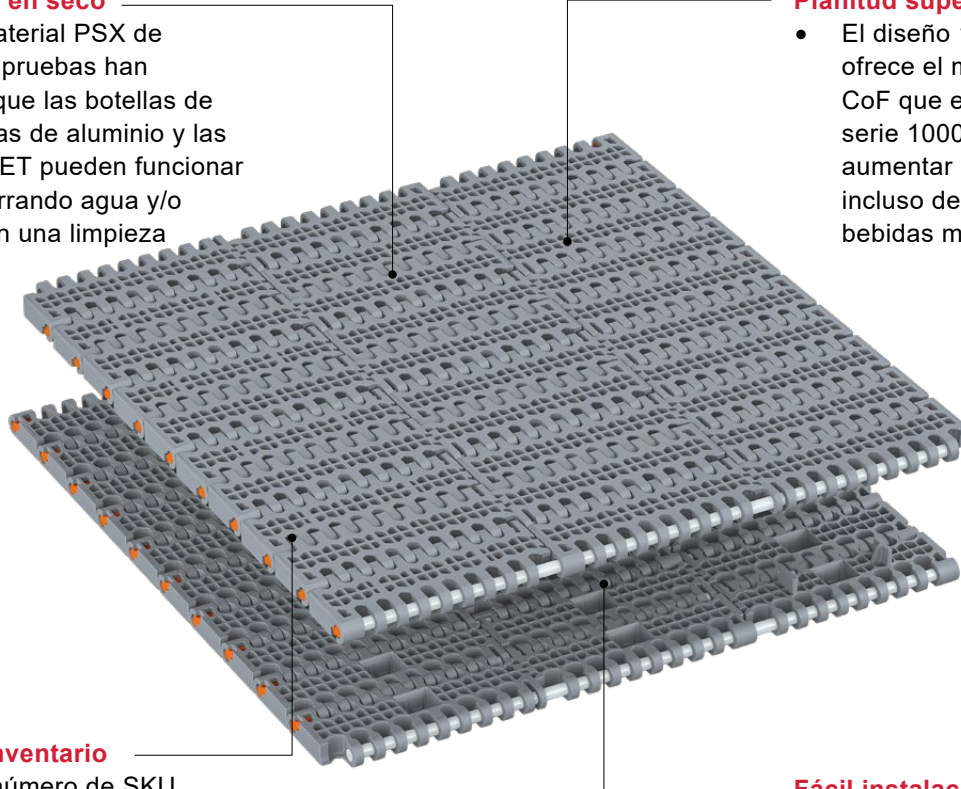
## PRINCIPALES VENTAJAS

### Funcionamiento en seco

- Usando el material PSX de Rexnord, las pruebas han demostrado que las botellas de vidrio, las latas de aluminio y las botellas de PET pueden funcionar en seco, ahorrando agua y/o lubricante con una limpieza adecuada

### Planitud superior

- El diseño 1104 FlushTop ofrece el mismo rendimiento CoF que el FlatTop de la serie 1000 de Rexnord para aumentar la estabilidad incluso de los envases de bebidas más críticos



### Reducción de inventario

- Reduzca el número de SKU utilizando exclusivamente la serie 1104 FlushTop, donde antes se necesitaban las superficies FlatTop y FlushGrid

### Fácil instalación

- Los pasadores autobloqueantes pueden insertarse desde ambas direcciones y fijarse a mano sin necesidad de herramientas adicionales

Available Widths	Available Materials	Temperate Range						Approximate Weight		Backflex Radius	
		Fahrenheit			Celsius						
		min	max		min	max					
		dry	dry	wet	dry	dry	wet	lbs/ft <sup>2</sup>	kg/m <sup>2</sup>	mm	inch
170mm - 1445mm	PSX	-40	180	150	-40	82	66	1.37	6,7	25	1
	NGEvo	-40	250	140	-40	120	60	1,29	6,3	25	1



## Automation and Motion Control Regal Rexnord

Contact us: [rexnord.com/contact](https://www.rexnord.com/contact)

[regalrexnord.com](https://www.regalrexnord.com)

The proper selection and application of products and components, including assuring that the product is safe for its intended use, are the responsibility of the customer. To view our Application Considerations, please visit <https://www.regalrexnord.com/Application-Considerations>. To view our Standard Terms and Conditions of Sale, please visit <https://www.regalrexnord.com/Terms-and-Conditions-of-Sale> (which may redirect to other website locations based on product family).

"Regal Rexnord" is not indicative of legal entity. Refer to product purchase documentation for the applicable legal entity. Regal Rexnord, Rexnord, and MatTop are trademarks of Regal Rexnord Corporation or one of its affiliated companies. © 2022, 2023 Regal Rexnord Corporation, All Rights Reserved. MCSSP23058E • Form# 10614E

