

Componentes, sistemas y soluciones más allá de la tecnología de movimiento lineal

Rexroth es la Drive & Control Company. Y Rexroth es única, porque ninguna otra marca del mercado mundial puede ofrecer a sus clientes todas las tecnologías de accionamiento y control completas. La potente y amplia gama de productos de tecnología lineal representa tan sólo una parte del conjunto de productos y competencias que ofrecemos en múltiples sectores y sistemas. Con componentes perfectamente coordinados entre sí y sistemas basados en conceptos inteligentes, implementamos soluciones económicas para instalaciones de fabricación y construcción de maquinaria.

Infórmese acerca de la gran variedad de nuestros servicios en: www.boschrexroth.com

Nuestro reto permanente es nuestro liderazgo tecnológico, que ponemos a prueba continuamente con innovaciones, del mismo modo que la relación con nuestros clientes. Por supuesto, a través de nuestra densa red comercial, recibirá toda la asistencia que necesite para encontrar soluciones adecuadas a sus necesidades. Personalmente o mediante detallado material informativo.



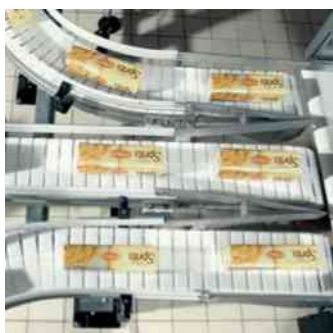
Componentes y elementos de máquina

- ▶ Bolas transportadoras
- ▶ Anillos de tolerancia



Componentes y sistemas para la técnica de montaje

- ▶ Sistemas de producción manuales
- ▶ Elementos básicos de mecánica
- ▶ EcoShape



Soluciones de sistema para la producción automatizada

- ▶ **Sistemas de transporte**
- ▶ **Sistemas de transporte por cadenas**
- ▶ **Sistemas de identificación**
- ▶ **Soluciones de sistemas específicos del cliente**
- ▶ **Instalaciones de desbarbado térmico**

Rexroth ofrece mucho más

- ▶ **Accionamientos y controles eléctricos para la construcción de maquinaria y técnica de manipulación**
- ▶ **Componentes y sistemas neumáticos para la construcción de maquinaria y técnica de manipulación**
- ▶ **Componentes y sistemas hidráulicos para aplicaciones móviles y estacionarias**

Socios al mismo nivel – usted se beneficia de ello

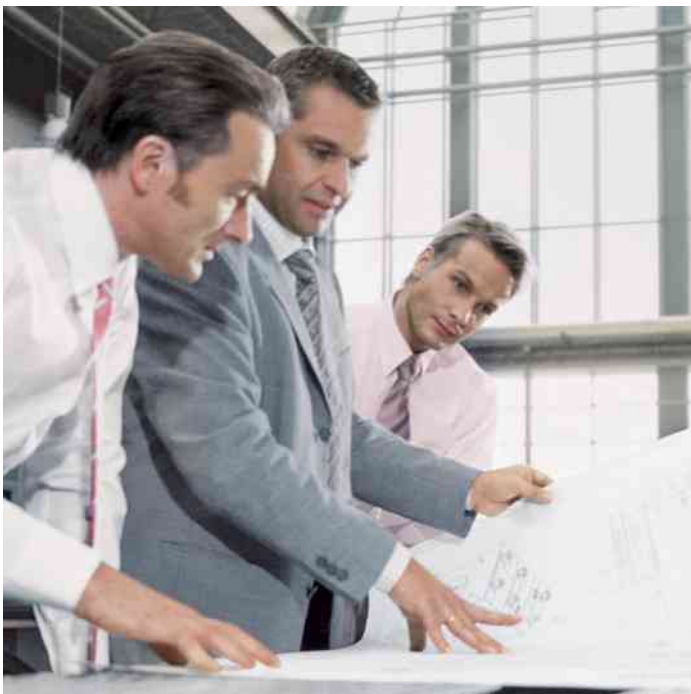


Con nosotros, además de beneficiarse una oferta única de componentes y sistemas, tiene a su disposición excepcionales competencias humanas y técnicas. Mejoramos constantemente nuestras competencias técnicas y trabajamos intensamente para optimizar aún más las tecnologías y nuestro rendimiento. Todo en su beneficio.

Ser socios significa para nosotros estar presente en todo momento – siempre y en todas partes

Consideramos que ser socios tiene muchas facetas: una tecnológica, ya que Rexroth ofrece todas las tecnologías de accionamiento, control y movimiento para múltiples sistemas de un solo proveedor. Una faceta geográfica, ya que Rexroth está representada en más de 80 países del mundo. Y una faceta colaboradora, ya que nos ocupamos de que nuestros clientes obtengan lo que necesitan para su aplicación, personalmente y con herramientas de eficacia probada, eTools, así como con una gran asistencia de medios.





Asesoramiento personal

Directo y profesional – porque nada puede sustituir el asesoramiento personal. En efecto, sólo hablando directamente con usted podemos tomar nota de forma rápida y sencilla de sus necesidades, deseos personales y condiciones específicas, y tenerlos en cuenta para las posteriores fases.

Asistencia personalizada

Cada necesidad requiere una solución especial a su problema. Por ello, la atención personalizada es el pilar fundamental de nuestros servicios. Desde la entrevista básica de asesoramiento y la asistencia técnica eficiente hasta la planificación completa, siempre estamos dispuestos a solucionar sus problemas con ayuda competente. Con un equipo de empleados altamente cualificados elaboramos las soluciones personalizadas que nos llevan directamente a un resultado óptimo.

Folleto informativos

Puede acceder en cualquier momento a nuestra gama actual. En nuestros folletos informativos y catálogos de productos puede encontrar valiosa información detallada. Los puede descargar de Internet o solicitarlos en versión impresa.

Asistencia moderna de medios – ahorrar tiempo con herramientas inteligentes

Asistencia de medios y eTools

Los amplios servicios electrónicos de Rexroth permiten recibir la asistencia de eTools ahorrando tiempo hasta la completa tramitación de los procesos comerciales por vía electrónica, directamente y en cualquier momento. Queremos acompañar a nuestros clientes desde el primer momento en calidad de socios y prestarles asistencia completa. Beneficiarse de una asistencia dirigida al objetivo en la configuración, el diseño y la adquisición, tanto online como offline. Utilice nuestros programas de cálculo y configuración, así como las eTools y la ayuda para obtener resultados rápidos y eficientes.

Selección, configuración y adquisición – online: www.boschrexroth.com

Aproveche las infinitas posibilidades que ofrece Internet. En nuestra página web puede encontrar numerosas herramientas electrónicas (eTools) que le ayudarán a ahorrar mucho tiempo en localización de productos, diseño y adquisición.

Ayuda de selección online

Con unos cuantos clics pasara del planteamiento del problema al producto adecuado – el programa de Internet simplifica la elaboración de proyectos para tareas de automatización con un principio nuevo.

Configurador de productos online

Configurar sus productos de forma personalizada – mediante el catálogo online se pueden configurar productos complejos con distintos configuradores de



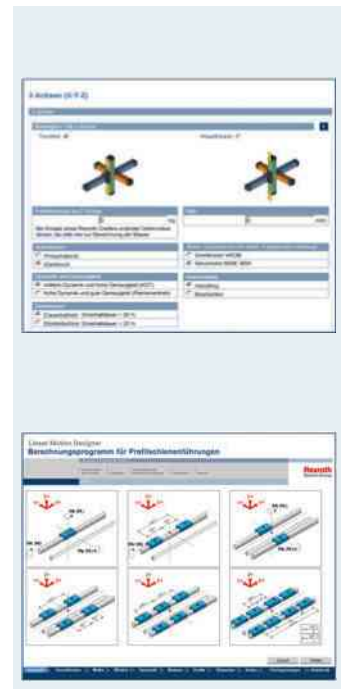
productos. Como resultado se obtienen datos CAD en 3D en los formatos habituales de asistencia al diseño.

EasySelect

Planificación de sistemas de varios ejes con unos cuantos clics – introduciendo unos cuantos parámetros de procesos se obtiene a la mayor brevedad una propuesta concreta de solución para un sistema de varios ejes EasyHandling.

eShop de Bosch Rexroth

Abierta 24 horas al día – en nuestra eShop de múltiples tecnologías puede realizar pedidos de productos en la mayoría de los países y comprobar su disponibilidad y el plazo de entrega más rápido. Una ventaja para pedidos de productos estándar o repetidos.



Cálculo y configuración

Con unos cuantos pasos se obtiene un resultado óptimo. Es lo que ofrecen nuestros programas para profesionales orientados a las aplicaciones. Desde el cálculo hasta la elaboración completa de proyectos – siempre encuentran una solución perfecta.

Linear Motion Designer

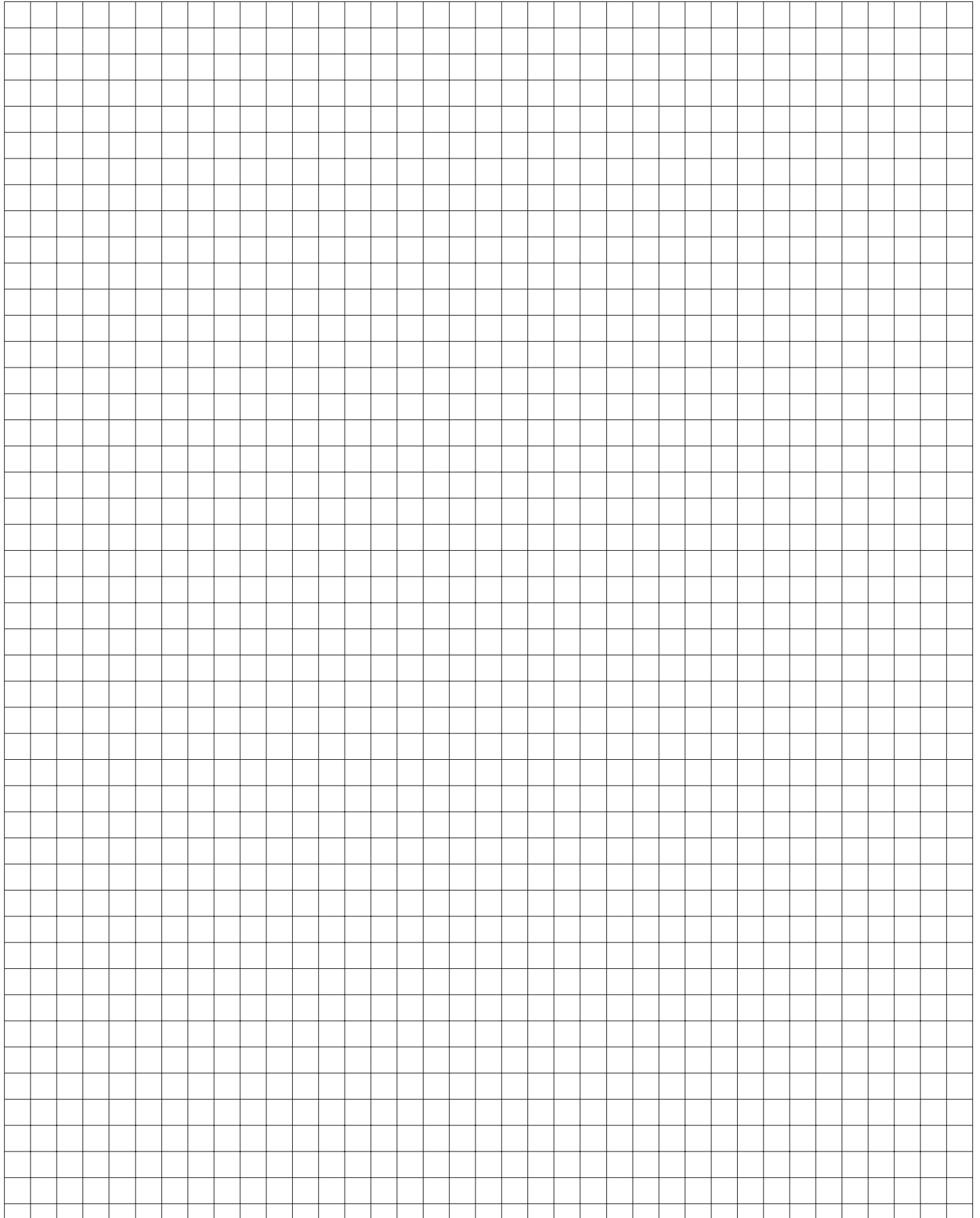
Dimensionado correcto de patines sobre raíles – este software inteligente cubre el rango completo de raíles guía de Rexroth para que realice su propio diseño. Para una sencilla realización de cálculos y configuraciones de husillos de bolas. De una forma sencilla se pueden seleccionar y combinar con exactitud todos los componentes necesarios para una aplicación personalizada.

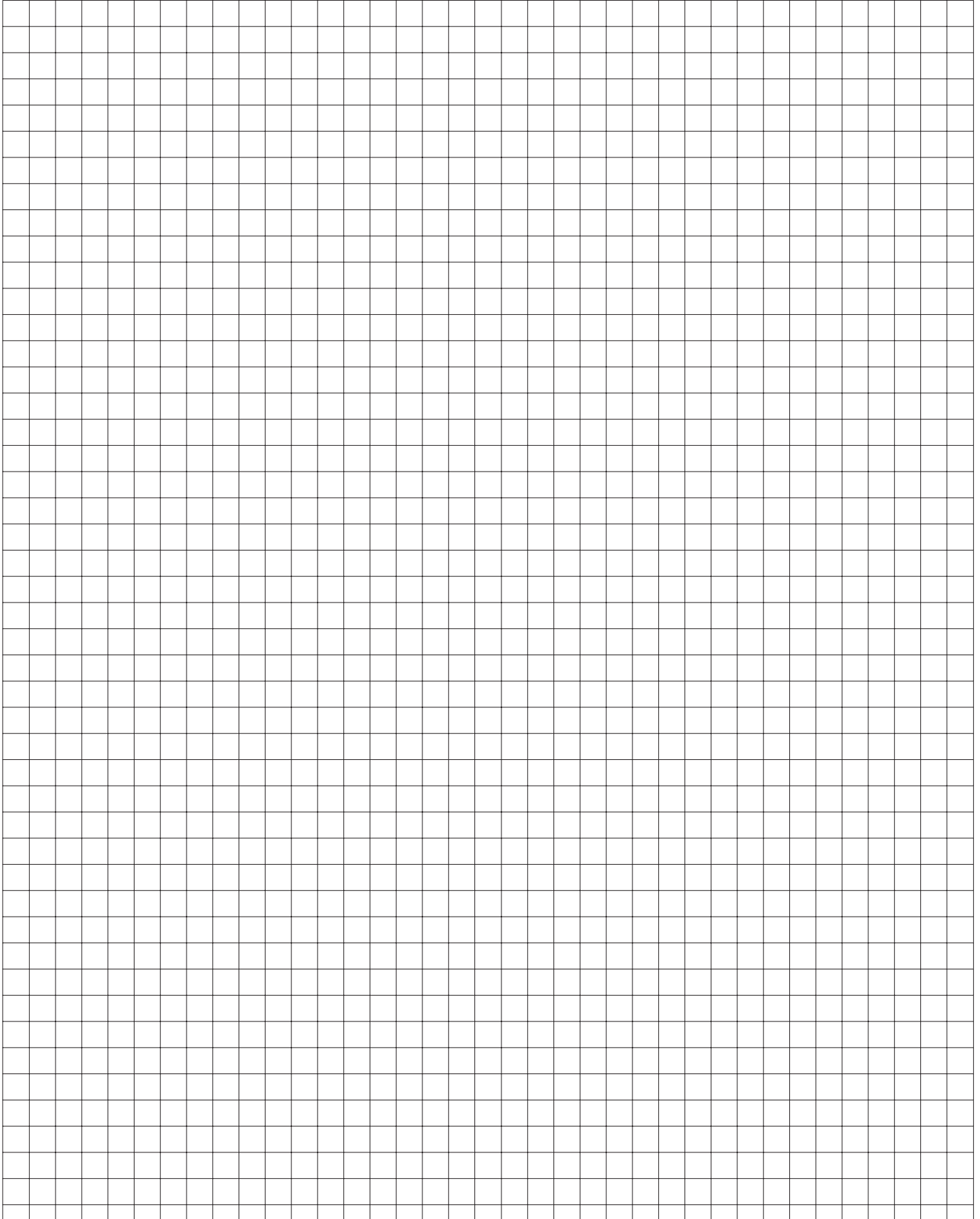
LinSize

Dimensionado correcto de servomotores para ejes lineales – esta herramienta se sirve de la asistencia a las aplicaciones de Rexroth para ayudarle rápidamente.

Configurador CAD

El configurador CAD ofrece la posibilidad de generar y descargar modelos CAD de sistemas monoaxiales y multiaxiales en los formatos más usuales. Los datos para los modelos pueden o bien introducirse directamente o bien seleccionarse de un proyecto EasySelect.







RODAVIGO, S.A.
RODAMIENTOS VIGO, S.A.

www.rodavigo.net

+34 986 288118
Servicio de Att. al Cliente

The Drive & Control Company

Rexroth
Bosch Group

Bosch Rexroth AG

Linear Motion and
Assembly Technologies
Ernst-Sachs-Str. 100
97424 Schweinfurt, Alemania
Tel. +49 9721 937-0
Fax +49 9721 937-275
www.boschrexroth.com

Encontrará su persona de contacto local en:

www.boschrexroth.com/contact

R310ES2001 (2012-10)
© Bosch Rexroth AG 2012
Modificaciones técnicas reservadas.

Los datos indicados sirven sólo para describir el producto.
Debido a la optimización continua de nuestros productos, no puede derivarse de nuestras especificaciones ninguna declaración sobre una cierta composición o idoneidad para un cierto fin de empleo. Las especificaciones no liberan al usuario de las propias evaluaciones y verificaciones. Hay que tener en cuenta que nuestros productos están sometidos a un proceso natural de desgaste y envejecimiento.