


A large, stylized black and white falcon logo is positioned on the left side of the page. The falcon is depicted in profile, facing right, with its wings spread and its beak open. The logo is composed of solid black shapes and white outlines.

Fabricación Local

Un servicio de puertas abiertas hecho a su medida

A close-up photograph shows two hands holding a silver, cylindrical pneumatic cylinder. The hands are positioned to show the front and side of the cylinder, highlighting its threaded end and the mounting bracket. The background is a plain, light-colored surface.

Bienvenido a SMC donde garantizar la satisfacción de nuestros clientes es nuestra prioridad. El esfuerzo constante nos permite abrir nuestras puertas e invitarle a conocer nuestros procesos, de ésta manera usted podrá tener la confianza plena de que su empresa recibirá el mejor producto en el mejor tiempo.

Nuestra tecnología y procesos a la disposición de su empresa



Diseño Industrial

Proyectar las modificaciones adecuadas a los componentes del cilindro es una tarea que nuestro departamento de diseño industrial soluciona con exactitud.

Con base en las especificaciones recibidas de nuestros clientes, se realiza una traducción a esquemas de dibujo mediante el software necesario y se turna al siguiente eslabón en la línea de producción.



Maquinado

Dadas las especificaciones, el área de maquinado se encarga de elaborar los componentes solicitados. Actualmente se fabrican 31 variaciones para vástagos en los modelos estándar, quedando abierta la posibilidad para realizar requerimientos particulares.



Ensamble y Calidad

Una vez maquinados los componentes, nuestra área de ensamble se encarga de integrar el producto final. Durante este proceso, el departamento de Calidad realiza las pruebas y mediciones necesarias para asegurar que el producto llegue a sus manos con la garantía que su empresa merece.

La fabricación local nos permite ofrecerle:

Un producto elaborado especialmente para su empresa.

Al contar con una planta de fabricación local nuestros clientes tienen la oportunidad de solicitar un producto que cumpla al 100% con sus especificaciones.

Partiendo de nuestros productos estándar, usted tiene la opción de solicitar las adaptaciones que más convenga a los procesos de su empresa.

La seguridad de recibir su pedido en los plazos acordados.

Utilizando los lineamientos de una metodología de reabastecimiento constante y nuestra capacidad de producción instalada, SMC puede ofrecer respuesta a más del 95% de los pedidos de modelos estándar en un tiempo no mayor de 24 horas (estos son tiempos de producción, para la entrega final se tienen que considerar los tiempos de la paquetería).

Calidad que genera confianza.

En SMC Corporation (México) la mejora continua reflejada en las certificaciones ISO 9001 e ISO 14001, es garantía de que los productos elaborados en nuestra planta de producción local le proporcionarán la confiabilidad y respuesta que requiere.



32 SERIES DE
FABRICACIÓN
LOCAL
35 TOCVT
EVBBICVCIÓN
SERIES DE



Fabricación Local

Un servicio de puertas abiertas hecho a su medida

CNA2	Cilindro con freno
CKZ2N	Cilindro de clampeo
MGG	Cilindro con guías de acero
NCA1	Atirantado con norma NFPA
CG5 y CJ5	Cilindros de acero inoxidable
CP96 (ISO 15552) y MB1 (JIS)	Atirantados, camisa cuadrada
CS1, CS2 y C95 (ISO 6431)	Cilindros de diámetro grande
CA2, MB y C96 (ISO 15552)	Atirantados con camisa redonda
MY1B/ MY1C/ MY1M	Mesa deslizante de arrastre mecánico
CY1B/ CY3B	Mesa deslizante de arrastre magnético
CQ2	Cilindro compacto para ahorro de espacio
C85 (ISO 6432)	Camisas engargoladas para mayor resistencia
CY1S/ CY1L	Mesa deslizante de arrastre magnético con guías
CJ2/ NCJ2/ CM2/ NCM	Diámetro pequeño para aplicaciones de espacio reducido
CG1	Cuerpo redondo de tapa roscada para mantenimiento sencillo
CIPO	Cilindros con posicionador lineal y rotativo
SY/SYJ	Ensamble de válvulas de control direccional
VVQC	Ensamble de manifold con protocolo de transmisión serial



Productos Relacionados: **Cilindros** *con posicionador*



Serie IP 8100



Serie IP 8101



Serie IP 5100



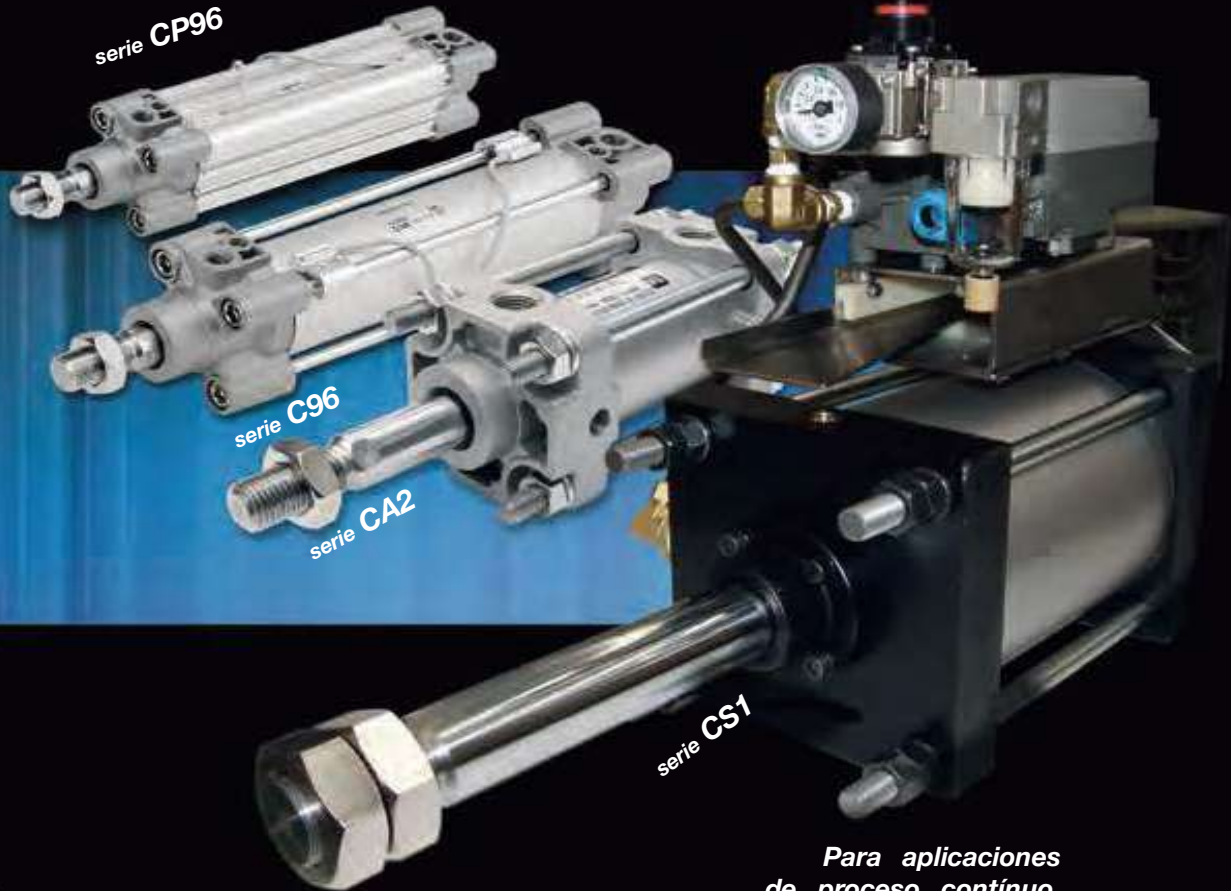
Serie IP 200
(posicionador lineal)



Serie SS5Y (manifold)



Serie VVQC (manifold)



serie CP96

serie C96

serie CA2

serie CS1

Para aplicaciones de proceso continuo, control de apertura y cierre de válvulas; dampers, compuertas y tiro forzado; control de ventilación de hornos y control de nivel en celdas de flotación. SMC pone a su disposición nuestro equipo de trabajo. Nuestros posicionadores lineales o rotativos nos permiten ofrecerle soluciones eficientes adaptadas explícitamente a los requerimientos que su empresa necesita.

Válvulas de control direccional y manifolds con protocolos de comunicación serial para reducción de cableado y mayor control en los procesos.

SMC Corporation (México) S.A. de C.V.
informacion.tecnica@smcmx.com.mx

© 2022 SMC CORPORATION MEXICO Derechos Reservados

Todas las especificaciones incluidas en este catálogo están sujetas a cambio sin previo aviso.

