

## CONFORMIDAD ROHS

RoHS (directiva europea 2002/95/EC sobre la restricción del uso de ciertas Sustancias Peligrosas) es una legislación europea que restringe los niveles de plomo, mercurio, cadmio, cromo hexavalente, éteres difenil polibrominados (PBDE) y bifenil polibrominados (PBB), presentes en equipo eléctrico y electrónico vendido en la Unión Europea, vigente a partir del 1° de Julio, 2006. **Todos los Productos de Catálogo de Lee Spring, cumplen con la Directiva RoHS.**

Mientras la gran mayoría de los productos de Lee Spring hechos a sus medidas cumplen con la norma RoHS, ciertas especificaciones requeridas por nuestros clientes podrían no cumplir con ésta. Lee Spring fabrica solamente productos que no cumplen con esta conformidad cuando el cliente así lo solicita y puede **asesorarlos** sobre cuestiones de RoHS si existe alguna incertidumbre al respecto.

## CONFORMIDAD DFARS

DFARS 252.225-7014, Alt. 1 prohíbe a los principales contratistas gubernamentales y a los proveedores de todos los niveles, el incorporar "metales de especialidad" (tal como se define en la cláusula) en partes militares, componentes y/o artículos terminados, a menos que hayan sido:

- Fundidos en los Estados Unidos de América
- Sus zonas periféricas
- Un país calificado listado en DFARS 225.872.1.

Los productos fabricados en un país calificado, a pesar del lugar donde el metal de especialidad haya sido fundido, no están sujetos a este requerimiento.

De acuerdo a la definición de "metales de especialidad", tal como figura en DFARS 252.225-7014, el Alambre de Piano, Hard Drawn Base Media y el Alambre Templado al Aceite Base Media, están excluidos de este requerimiento. Sin embargo, el Acero Inoxidable 302, el Acero Inoxidable 316, el Acero Inoxidable 17-7 y el Cromo Silicio Templado al Aceite son considerados "metales de especialidad" (no están excluidos) y por tanto su uso puede ser restringido bajo DFARS 252.225-7014.

No todo el alambre utilizado por Lee Spring para la manufactura de nuestros productos, es fundido dentro de los Estados Unidos ni en ningún otro país calificado. Si los productos que necesita, están dentro del requerimiento DFARS, necesitará contactar al departamento de Servicio al Cliente o Ingeniería para que su requerimiento pueda ser procesado como una transacción personalizada. Esto puede incurrir en un incremento en el precio, el tiempo de entrega o en ambos, dependiendo de la disponibilidad del material adecuado requerido para la aleación restringida.

## MS (RASTREABILIDAD DE MATERIAL)

Todos los resortes de catálogo están disponibles con un certificado de rastreabilidad de material. Estos productos deben de ser designados con el sufijo MS. Esta documentación incurrirá en un cargo extra. Por favor contacte a Lee Spring para su precio.

Todos los resortes fabricados a sus medidas están disponibles con el certificado de rastreabilidad de material. Por favor, asegúrese de especificar en la requisición esta documentación al momento de colocar su orden.

## RESORTES MIL-SPEC (ESPECIFICACIONES MILITARES)

Lee Spring ahora cuenta con la línea completa de Resortes de Compresión (AS24585) y Resortes de Extensión (AS24586) que cumplen con Estándares Militares como se detalla en la página 225. Para mayor información, cotizar u ordenar, por favor visite [www.lespring.com/milspec.asp](http://www.lespring.com/milspec.asp) o llámenos al 01.800.590.0717.