

NUM: 800-01-02-00-00-2017-0088

Exp: SAT.326.01.72

LC-2017-ENE-5543

CONFIDENCIAL

Asunto: Dictamen de análisis.

Ciudad de México, a **08 FEB. 2017**

"Año del Centenario de la Promulgación de la Constitución
Política de los Estados Unidos Mexicanos".

Lic. Jorge Javier Vázquez Elizondo

Representante legal de
Sellos Fiscales, S.A. de C.V.
Calle la Paz No. 136,
Colonia Peñón de los Baños
Delegación Venustiano Carranza
C.P. 15520, Ciudad de México

Hago referencia a su solicitud de fecha 11 de enero de 2017, con la que envía la muestra denominada SELLO DE SEGURIDAD MARCA SEALSEALS, MODELO HS-040, para que se realice el análisis de especificaciones técnicas:

Con fundamento en los artículos 47 de la Ley Aduanera, 1, 2, 7, fracción XVIII y 8 fracción III de la Ley del Servicio de Administración Tributaria y artículos 2, Apartado B, fracción II, 5, primer párrafo, 19 fracciones LVIII del Reglamento Interior del Servicio de Administración Tributaria, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 24 de agosto de 2015, en vigor a partir del 22 de noviembre de 2015, con el fin de que esta Administración determine si cuentan en su diseño especificaciones técnicas señaladas en los requisitos del punto I incisos a) y b) del "Instructivo de trámite para solicitar autorización para la fabricación o importación de candados oficiales o electrónicos, de conformidad con la Regla 1.7.4", el instructivo se encuentra contenido en el No.10 del Apartado H del Anexo 1 de las Reglas Generales de Comercio Exterior para 2016, publicado dicho Anexo en el D.O.F. del 27 de enero de 2016, se comunica lo siguiente:

- a) Marca: Sealseals; Modelo: HS-040; Fabricante: No se manifiesta.
- b) Fabricación (en una o dos piezas):
Los candados se presentan en dos piezas.

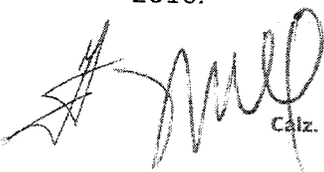


NUM: 800-01-02-00-00-2017- 0088
Exp: SAT.326.01.72
LC-2017-ENE-5543

1. Dispositivo de cierre (Según instructivo: Forro verde o rojo):
Cilindro de acero común, encapsulado en plástico de color verde o rojo, con capuchón de plástico transparente; se observa unión entre el encapsulado y el capuchón de plástico transparente realizada con soldadura por ultrasonido.
2. Complemento del dispositivo de cierre:
Perno de acero en forma de clavo, con recubrimiento plástico de color verde o rojo.
3. Resistencia a la tensión (Según instructivo: Mayor o igual a 1000 Kgf.):
1280-1400 Kgf.
4. Contener de manera ejemplificativa, las impresiones de la clave identificadora y los números de folio consecutivos, grabados exclusivamente con rayo láser. Sí presentan las impresiones de la clave identificadora AAA. Sí presentan números de folio consecutivos, C-TPAT AAA 16-459002 al C-TPAT AAA 15-459006 los de color verde y C-TPAT AAA 16-055211 al C-TPAT AAA 16-055215 los de color rojo. Los números de folio en el encapsulado están grabados con rayo láser.
5. El perno o cable debe contar con movilidad al estar cerrado el candado:
El perno sí presenta movilidad con el candado cerrado.

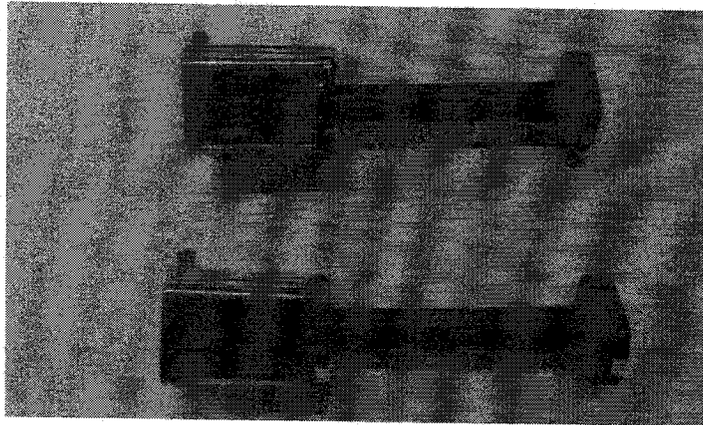
Dictamen: Sí cumplen con las especificaciones técnicas señaladas en los requisitos del punto I incisos a) y b) del "Instructivo de trámite para solicitar autorización para la fabricación o importación de candados oficiales o electrónicos, de conformidad con la Regla 1.7.4".

El instructivo se encuentra contenido en el No.10 del Apartado H del Anexo 1 de las Reglas Generales de Comercio Exterior para 2016, publicado dicho Anexo en el D.O.F. el 27 de enero de 2016.



Administración General de Aduanas
Administración Central de Operación Aduanera
Administración de Operación Aduanera "2"

NUM: 800-01-02-00-00-2017-0088
Exp: SAT.326.01.72
LC-2017-ENE-5543



Atentamente


Lic. Juana Esther Millán Cortes
Administradora de Operación Aduanera "2"

MEMM/GPJR/JLPM/jlpm



