

FICHA DE BULTO APROBADO

TRAVELLER*

INFORMACION DEL CERTIFICADO

Modelo: TRAVELLER* *Dos modelos STD y XL

Certificado Pais de Origen:

USA/9297/AF-96 (Rev.8) **Emitido el:** 10/08/2017 **Caduca el:** 31/03/2020

Certificado Convalidación:

E/119/AF-96 (Rev.7) **Emitido el:** 21/06/2018 **Caduca el:** 31/03/2020

DESCRIPCIÓN PLANO BÁSICO **Masa máxima:** STD: 2.041 Kg / XL: 2.372 Kg Long: 5.000 mm ó 5.740 mm IMAGEN NO DISPONIBLE Dimensiones: Sec: (STD y XL) 686x1.000 mm EN EL CERTIFICADO - Contenedor de acero inoxidable Otras - Aislante térmico: Poliuretano características: - Blindaje neutrónico: Aluminio borado - Moderador neutrónico: Polietileno - Amortiguador de impactos: Poliuretano -Espaciador axial

Contenido Autorizado:

Un elemento de combustible Uranio no irradiado o barras sueltas en un contenedor de barras con enriquecimiento < 5%

Los elementos combustibles de óxido de Uranio no irradiado tendrán un máximo de enriquecimiento de U-235 del 5%.

Se excluye de la convalidación el combustible VVER

CONDICIONES DESTACABLES DEL CERTIFICADO

- El ISC
 - * Cuando se transporta elementos combustibles será de 1 o 4,2 (ver certificado)
 - * Cuando se transporta barras sueltas será de 0,7
- Está permitido el transporte por vía marítima y terrestre