

INFORMACION DEL CERTIFICADO

Modelo: ANF-18

Certificado Pais de Origen:

D/4343/IF-96 (Rev.6)

Emitido el: 06/06/2017 **Caduca el:** 30/06/2022

Certificado Convalidación:

E/109/IF-96 (Rev.6)

Emitido el: 31/10/2017 **Caduca el:** 30/06/2022

DESCRIPCIÓN

PLANO BÁSICO

Masa máxima: 4.700 Kg

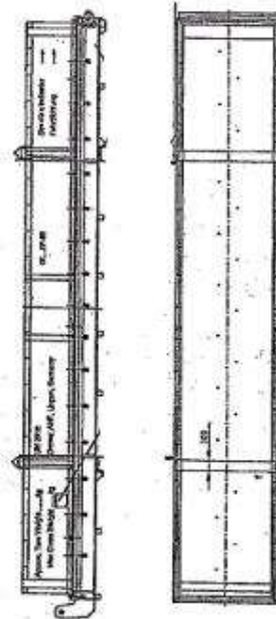
Dimensiones:

Longitud: 5.866 mm

Sección: 1.136 mm x 792 mm

Otras características:

Contenedor externo de acero austenítico
 Absorbente neutrónico: Boro
 Amortiguadores de panel de Aluminio revestido de láminas de acero austenítico
 Sistema de transporte para barras sueltas



Contenido Autorizado:

Un máximo de dos elementos combustibles de Uranio enriquecido de tipo PWR.

En España autorizado solo para elementos combustibles tipo 16x16-20

CONDICIONES DESTACABLES DEL CERTIFICADO

- Tipo de bulto: Industrial Tipo 2 (BI-2)
- El ISC será de 1,0
- Deberá realizarse el transporte bajo modalidad de uso exclusivo
- Está permitido el transporte por vía marítima y terrestre