

Sistema y método de absorción de impactos basado en una espuma de aluminio reforzada.

Información de contacto

Dirección:

- otri.investigacion@upm.es

Tipo de oferta tecnológica

Patentes

¿Dónde?

UPM

Documentación

[Descargar documentación adicional \(jsp?id=1129&id_archivo=8413&tipo=patente&extension=fichero \)](#)

Descripción de la patente

La presente invención se refiere a un sistema y un método para la absorción de impactos. Dicho sistema comprende una espuma de aluminio deformable reforzada mediante unos elementos de refuerzo tubulares de pequeño espesor, repartidos homogéneamente por dicha espuma, que aumentan la energía absorbida por el sistema ante un impacto.

Situación

Concedida

Número de solicitud

P201531486

Número de publicación

ES2609514

Fecha de presentación

15/10/2015

Fecha de publicación

20/04/2017

Fecha de concesión

20/10/2017