

CERTIFICADO

CERTIFICATE

Examen UE de tipo para componentes de seguridad
EU type-Examination of safety components
Según el anexo IV parte A de la Directiva 2014/33/UE
According annex IV part A of Directive 2014/33/EU

Certificado Nº.: TRI/DAS.IV-A/001322/20
Certificate-No.:

Organismo Notificado <i>Notified Body:</i>	TÜV Rheinland Ibérica Inspection, Certification & Testing, S.A. Parc de Negocis Mas Blau Ed. Océano c/ Garrotxa, 10-12 E-08820 El Prat de Llobregat
Propietario del Certificado: <i>Certificate holder:</i>	SCHLOSSER. LUEZAR&CVR, S.L. Pol. Ind. Malpica, c/ F oeste Grupo Quejido, nave 7 50016 Zaragoza, España (Spain)
Fabricante de la muestra ensayada: <i>Manufacturer of tested sample:</i>	LUEZAR-ECO, S.L. Pol. Ind. Malpica, c/ F oeste Grupo Quejido, nave 69 50016 Zaragoza, España (Spain)
Directiva UE aplicada <i>EU Directive:</i> Norma de Referencia <i>Reference Standard</i>	Directiva 2014/33/UE (Anexo IV-A) <i>Directive 2014/33/UE (Annex IV-A)</i> EN 81-1:1998+A3:2009 EN 81-20/50:2014
Informe nº y fecha: <i>Test report Nr. and date:</i>	33430027 (20.04.2016) 92567868 (26.03.2020)
Descripción del componente de seguridad: <i>Description of safety component:</i>	Paracaídas de acción progresiva <i>Progressive safety gear</i>
Modelos: <i>Models:</i>	SLC-2500-S SLC-2500-HS
Fecha emisión certificado: <i>Date of issue:</i>	08.05.2020

Este certificado consta de esta portada, el anexo técnico (3 hojas) y un plano. Su reproducción carece de validez si no se realiza totalmente.

This certificate consists of this main page, the technical annex (3 pages) and one drawing. It shall be reproduced with all its pages to be considered valid.

Este certificado tiene como objeto la ampliación del alcance del certificado TRI/DAS.IV-A/000030/16 sobre el paracaídas progresivo modelo SLC-2500.

The revision of this certificate is about the extension for the scope of TRI/DAS.IV-A/000030/16 certificate SLC-2500 progressive safety gear. La ampliación afecta a los modelos S y HS del paracaídas para guía cepillada, tanto de superficie seca como aceitada y velocidades nominales de 1 y 1,6 m/s.

The extension affects to models S and HS for machined guide, both on dry and oiled surfaces and nominal speed of 1 and 1,6 m/s

Este certificado anula y sustituye el certificado TRI/DAS.IV-A/000030/16 de fecha 20.04.2016
This certificate cancels and replaces the certificate TRI/DAS.IV-A/000030/16 dated on 20.04.2016

Este certificado perderá su validez debido a cambios de diseño, procedimiento, cambios en la legislación o en la normativa aplicable. El fabricante deberá poner en conocimiento de este Organismo Notificado cualquier cambio de diseño previsto

This certificate would lose its validity in case of design or procedure modifications, changes in the applicable law or standards. Manufacturer must communicate to this Notified Body any foreseeable change in the design



Javier Mediavilla / Armand Hernandez
(Director Servicios Industriales) / (Director Técnico Elevadores)
Organismo Notificado Nº 1027
Notified Body, ID-No