



**Institut de
Tecnologia de la Construcció
de Catalunya**

Wellington 19
ES08018 Barcelona
T + 34 933 09 34 04
info@itec.cat
www.itec.cat

Para conocer la
vigencia del certificado,
escanee el código QR



CERTIFICADO DE CONSTANCIA DE LAS PRESTACIONES

1220-CPR-2130

En cumplimiento del Reglamento (UE) 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo del 9 de marzo de 2011 (Reglamento de Productos de la Construcción o CPR), este certificado aplica al producto de construcción:

VSLide spherical bearing

Apoyo esférico con material deslizante de fluoropolímero.

Comercializado por:

VSL INTERNATIONAL

**Wankdorfallee 5
3014 Bern
Switzerland**

Fabricado en el centro productivo:

**Ribera del Congost s/n
08520 Les Franqueses del Vallès (Barcelona)
Spain**

Este certificado indica que todas las disposiciones relativas a la evaluación y verificación de la constancia de prestaciones descritas en el

ETE 21/0726 emitido el 19.10.2021
y el
EAD 050009-00-0301

de acuerdo con el sistema 1 para las prestaciones indicadas en el ETE se han aplicado y que el control de producción en fábrica del que es responsable el fabricante es evaluado para asegurar la **constancia de las prestaciones del producto de construcción**.

Este certificado se concedió por primera vez el **23.12.2021** y permanecerá en vigor mientras el ETE sea válido y siempre y cuando no hayan cambiado significativamente las condiciones de fabricación o el control de producción en fábrica, o que el certificado haya sido suspendido o retirado por ITeC.

Ferran Bermejo Nualart
Director Técnico del ITeC



Notified Body 1220



Este certificado dispone de **tecnología blockchain**.
Puede comprobar su autenticidad y su trazabilidad en la
página web de ITeC: www.itec.es