

# DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CERTIFICATE OF CONFORMITY

El Departamento de Investigación y Desarrollo de:  
*The Research and Development Department of:*

**GUIL Accesorios Música S.L.**

Certifica que los modelos:  
*Certifies the models:*

Ref.	Denominación / <i>Description</i>	Carga máxima horizontal / <i>Horizontal maximum load</i>
TMQ-0,5/N	Quitamiedos para lateral de 0,5 m / <i>Safety rail for 0,5 m sides</i>	500 N/m
TMQ-1/N	Quitamiedos para lateral de 1 m / <i>Safety rail for 1 m sides</i>	
TMQ-2/N	Quitamiedos para lateral de 2 m / <i>Safety rail for 2 m sides</i>	

Los quitamiedos **TMQ** son un tipo de barandilla simple para uso normal, sin acceso al público general.  
*TMQ safety rails are a kind of simple railing for normal use, not accessible to the general public.*

Estos productos son conformes a los requisitos de seguridad y salud según las siguientes Normas y Reglamentos:  
*These products comply with the health and safety requirements covered by the following Standards and Regulations:*

• **DIN 15921**

• **EN 1999-1-1: EUROCODE 9**

Los quitamiedos **TMQ-0,5/N**, **TMQ-1/N** y **TMQ-2/N** están sometidos a los controles de seguridad y pruebas de resistencia realizadas en la fábrica de producción.

*TMQ-0,5/N, TMQ-1/N and TMQ-2/N safety rails are submitted by the manufacturer to a factory production control and to the further testing of samples taken at the factory.*

El presente certificado es válido salvo suspensión o retirada notificada con tiempo.  
*This Certificate is valid unless it is cancelled or withdrawn on written notification*

La persona facultada para elaborar el Expediente Técnico es: Salvador Gascó García, realizado en P.I. La Creu C/Ismael Tomás Alacreu, 28 - 46250 - L'Alcúdia, Valencia (SPAIN).  
*The qualified person to create this technical report is: Salvador Gasco García, carried out at the following address P.I. La Creu C/Ismael Tomás Alacreu, 28 - 46250 - L'Alcúdia, Valencia (SPAIN).*

Ingeniero-Jefe  
Chief Engineer

Fecha de emisión  
*Issued on*

2020-01-27



Dipl.-Ing. S. Gascó