# RICHTER SYSTEM

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

## Nr. 0500\_Schwingungs-Schnellabhänger für CD 60/27\_2013-04-18

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

#### Abhänger - EN 13964

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauproduktes gemäß Artikel 11 Absatz 4:

#### Richter System Schwingungs-Schnellabhänger für CD 60/27

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauproduktes gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikationen:

Unterdecken-Unterkonstruktionsbauteil in Innenräumen, zur Ausführung der Unterkonstruktion einer eingebauten Unterdecke

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5

> Richter System GmbH & Co. KG, Flughafenstraße 10, D-64347 Griesheim Tel: +49 6155 876-333, Fax: +49 6155 876-240, E-Mail: technik@richtersystem.com

System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V:

#### System 3

7. Im Falle der Leistungserklärung die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: TU Darmstadt, NB 0756

(gegebenenfalls Name und Kennnummer der notifizierten Stelle) hat die Tragfähigkeit nach dem System 3 vorgenommen

(Beschreibung der Aufgaben Dritter nach Anhang V)

und Folgendes ausgestellt Prüfbericht Nr. 055.8 EN 08, Tragfähigkeit 100 N

(Leistungsbeständigkeitsbescheinigung, Konformitätsbescheinigung für die werkseigene Produktionskontrolle, Prüf-/berechnungsberichte - soweit relevant)

### Erstprüfung des Produktes und werkseigene Produktionskontrolle durch den Hersteller

9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten - R2F	A1 (ohne Schwingungsgummi – kleines Bauteil nach TR021)	EN 13964:2004-03 + A1:2006-11
Tragfähigkeit	100 N	EN 13964:2004-03 + A1:2006-11
Dauerhaftigkeit	Korrosionsschutzklasse B	EN 13964:2004-03 + A1:2006-11
Gefährliche Substanzen - DS	NPD (No Performance Determined)	EN 13964:2004-03 + A1:2006-11

Wenn gemäß den Artikeln 37 und 38 die Spezifische Technische Dokumentation verwendet wurde, die Anforderungen, die das Produkt erfüllt:

## Nicht relevant

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von

Richter System Gmoth & Co. Mulichter System 10 Postfach 12 64847 Griesheim / Hessen

ppa. Selahattin Ural 3 (06155) 876-0, FAX (06155) 876241-(stelly. Geschäftsführer & Technische Leitung) duktion (Name und Funktion)

Griesheim, den 18.04.2013 (Ort und Datum der Ausstellung) (Unterschrift)