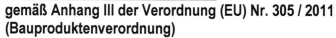
## **LEISTUNGSERKLÄRUNG**





## Nr. 1094

für das Produkt "Nonius-Abhänger, UT für T-Tragprofil" (Art.-Nr. 100975)

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

EN 13964 – Unterdecken-Unterkonstruktionsbauteile

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

Typennummer: siehe Etikett; Chargennummer: siehe Stempel auf der Kartonverpackung

- 3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation: Unterdecken-Unterkonstruktionsbauteil zur Nutzung innerhalb von Gebäuden
- 4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

Vogl Deckensysteme GmbH, Anton Vogl Str. 1, 91448 Emskirchen, Deutschland

- 5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:
- nicht zutreffend -
- 6. Systeme oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

System 4; System 3 für die Tragfähigkeit

7. Im Falle einer Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

Die notifizierte Stelle MPA NRW (Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen) hat die Typprüfung hinsichtlich der Tragfähigkeit nach dem System 3 vorgenommen und einen Prüfbericht ausgestellt.

Hinsichtlich der anderen Eigenschaften hat der Hersteller eine Typprüfung gemäß EN 13964 durchgeführt. Das Bauprodukt unterliegt einem System der werkseigenen Produktionskontrolle, welches die Anforderungen der EN ISO 9001:2008 im Hinblick auf die EN 13964 erfüllt.

- 8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:
- nicht zutreffend -

Leistungserklärung Nr. 1094 Seite 1/2



## 9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation(en)
Brandverhalten	A1	EN 13964
Tragfähigkeit	420 N	EN 13964 / DIN 18168-2
Dauerhaftigkeit	Klasse B (Korrosionsschutz)	EN 13964 / EN 10327

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:

Erich R. Vogl, Geschäftsführender Gesellschafter

Emskirchen, 01.01.2020