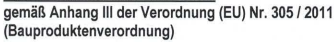
## **LEISTUNGSERKLÄRUNG**





## Nr. 1067

für das Produkt "Schnellabhänger T-Tragprofil, Klick Fix II" (Art.-Nr. 100927)

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 als Abhänger 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

- 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, Marsbruchstraße 186, 44287 Dortmund hat die Typprüfung hinsichtlich der Tragfähigkeit nach dem System 3 vorgenommen.

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 9001:2015 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. 1067 Seite 1/2

BIC HYVEDEMM460

91448 Emskirchen



## 9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation(en)
Brandverhalten	A1	EN 13964
Tragfähigkeit	324 N	EN 13964
Dauerhaftigkeit	Klasse B (Korrosionsschutz)	EN 13964 / EN 10327
Gefährliche Stoffe	NPD	

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, 01.01.2021