

Eine vom Bund und den Ländern gemeinsam  
getragene Anstalt des öffentlichen Rechts

**Zulassungs- und Genehmigungsstelle  
für Bauprodukte und Bauarten**

Datum:

02.10.2025

Geschäftszeichen:

I 37.1-1.8.311-14/25

## Bescheid

**über die Ergänzung und Verlängerung der  
Geltungsdauer der  
allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung/  
allgemeinen Bauartgenehmigung  
vom 11. September 2023**

**Nummer:**

**Z-8.311-989**

**Geltungsdauer**

**vom: 21. Oktober 2025**

**bis: 21. Oktober 2030**

**Antragsteller:**

**ULMA C y E, S. Coop.**

Ps. Otadui 3, Apdo 13

20560 OÑATI (Guipúzcoa)

SPANIEN

**Gegenstand des Bescheides:**

**Baustützen aus Stahl mit Ausziehvorrichtung "ULMA SP" und "ULMA EP"**

Dieser Bescheid ändert und verlängert die Geltungsdauer der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung / allgemeinen Bauartgenehmigung Nr. Z-8.311-989 vom 11. September 2023.

Dieser Bescheid umfasst zwei Seiten. Er gilt nur in Verbindung mit der oben genannten allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung / allgemeinen Bauartgenehmigung und darf nur zusammen mit dieser verwendet werden.

## II BESONDERE BESTIMMUNGEN

Die Besonderen Bestimmungen der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung und allgemeinen Bauartgenehmigung werden wie folgt ergänzt:

**a) Abschnitt 2.1.2 wird wie folgt ergänzt:**

Alternativ zu dem in den Anlagen aufgeführtem Werkstoff der Stellmuttern darf der Werkstoff GE270+NT nach DIN EN 10293 verwendet werden.

**b) Tabelle 2 wird wie folgt ergänzt:**

**Tabelle 2:** Technische Regeln und Prüfbescheinigungen für die Werkstoffe

| Bauteil                                                                      | Werkstoff-<br>nummer | Kurzname                | technische Regel | Prüfbescheini-<br>gungen nach<br>DIN EN 10204:<br>2005-01 |
|------------------------------------------------------------------------------|----------------------|-------------------------|------------------|-----------------------------------------------------------|
| Stellmutter                                                                  | 5.3101               | GE270+NT <sup>6*)</sup> | DIN EN 10293     | 3.1                                                       |
| <sup>6*)</sup> Zusatzanforderungen gemäß den im DIBt hinterlegten Unterlagen |                      |                         |                  |                                                           |

**c) Abschnitt 2.2.2 wird wie folgt ergänzt:**

Die Kennzeichnung der Baustützen darf entweder auf dem Handgriff oder auf den Fußplatten angebracht sein.

**Folgende technische Spezifikationen werden in Bezug genommen:**

- DIN EN 10293:2015-04                      Stahlguss - Stahlguss für allgemeine Anwendungen

Andreas Schult  
Referatsleiter

Beglaubigt  
Gilow