

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

**Zulassungs- und Genehmigungsstelle
für Bauproducte 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	Werkstoffnummer	Kurzname	technische Regel	Prüfbescheinigungen nach DIN EN 10204: 2005-01
Stellmutter	5.3101	GE270+NT ^{6*)}	DIN EN 10293	3.1
^{6*)} Zusatanforderungen 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

Begläubigt
Gilow