

LEISTUNGSERKLÄRUNG (DoP)
gemäß der Bauproduktenverordnung (EU) Nr. 305/2011

DoPNr. 12/0198 – dt

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **CELO Holzbauschrauben VELOX**
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

ETA-12/0198, Anhang 3.1-3.8
Chargennummer: siehe Verpackung des Produkts

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

Produkttyp	Selbstbohrende Schrauben als Holzverbindungsmitel
Für die Verwendung als	Verbindungen in tragenden Holzbauwerken zwischen Holzbauteilen oder zwischen Holzbauteilen und Stahlbauteilen enthaltene Größen: Ø 3,0 - 8,0 mm
Option / Kategorie	-
Belastung	Ruhend und quasi-ruhend (statisch)
Material	<u>Verzinkter Stahl:</u> enthaltene Größen: Ø 3,0 – 8,0 mm <u>Nichtrostender Stahl – 1.4567:</u> enthaltene Größen: Ø 3,0 – 6,0 mm
Temperaturbereich gegebenfalls	-

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

CELO S.A.
Poligono Industrial Pla de la Bruguera
Roselló, 7
ES – 08211 Castellar del Vallès (Barcelona)

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist: --
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V: **System 2+**
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: --
8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:
Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin

hat Folgendes ausgestellt:

ETA-12/0198

auf der Grundlage von

CUAP 06.03/08

Die notifizierte Produktzertifizierungsstelle **1034** hat nach dem **System 2+** vorgenommen:

- **Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle,**
- **laufende Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle.**

und Folgendes ausgestellt:

Zertifikat über die werkseigene Produktionskontrolle 1034 - CPD - 2019/1/2012, 1034 - CPD - 2020/1/2012

9. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Bemessungsmethode	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Charakteristischer Wert der Zugtragfähigkeit	EC 5	ETA-12/0198, Anhang 1.1	CUAP 06.03/08
Charakteristischer Wert der Quertragfähigkeit	EC 5	ETA-12/0198, Anhang 1.1	
Minimaler Rand- und Achsabstand		ETA-12/0198, Anhang 1.2, 1.3	
Verschiebungsmodul K_{ser}	EC 5	ETA-12/0198, Anhang 1.1	

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

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:

Achim Ruppertz
Leiter Marketing und Technik

Aichach, 26.6.2013

