

Leistungserklärung DoP / KNAPP® / 103

1. **Produkttyp:** KNAPP®-Verbinder gemäß ETA-10/0189
2. **Kennzeichen zur Identifikation des Bauproduktes gemäß Artikel 11 Absatz 4 BauPVo:**
Das Produktionsdatum oder Chargennummer kann der Kennzeichnung entnommen werden.
3. **Vorgesehener Verwendungszweck des Bauprodukts gemäß harmonisierter technischer Spezifikation:** Bauwerke (Nutzungsklasse 1, 2 und 3)
4. **Name, eingetragener Handelsname oder Marke sowie Anschrift des Herstellers nach Artikel 11 Absatz 5 BauPVo:** Knapp GmbH, Wassergasse 31, A-3324 Euratsfeld, Österreich
5. **Name und Anschrift des für die Aufgaben nach Artikel 12 Absatz 2 BauPVo Bevollmächtigten:**
Kein Bevollmächtigter
6. **System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit nach Anhang V der BauPVo:**
System 2+
7. **Wenn das Bauprodukt über eine harmonisierte Norm geregelt ist:**
Nicht zutreffend
8. **Wenn das Bauprodukt über eine Europäische technische Bewertung geregelt ist:**
Die notifizierte Stelle KIT Karlsruhe – (0769] – hat die Feststellung des Produkttyps anhand einer Erstprüfung, die Erstinspektion des Werks und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle vorgenommen und eine Bescheinigung der Konformität mit dem EG-Konformitätszertifikat Nr. 0769-CPR-6131/01, 0769-CPR-6132/01 sowie 0769-CPR-6228/01 ausgestellt.

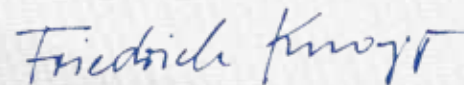
9. **Erklärte Leistungen:**

Wesentliche Merkmale	Leistung	Technische Spezifikation
Mechanische Festigkeit und Standsicherheit	<p>Die Produktabmessungen der gelieferten Verbinder GIGANT, RICON®, WALCO® 40 (6132/01), RICON® S, WALCO® V (6131/01) und RICON® Edelstahl (6228/01) sind den Begleitpapieren zu entnehmen.</p> <p>Die Festigkeit und der Verschiebungsmodus sind aus dem Statikunterlagen und ETA-zulassung zu entnehmen.</p> <p>Verwendung und Einsatz bei Laub- und Nadelholz: Massivholz (EN 338 / EN 14081) Keilgezinktes Bauholz (EN15497) Duo- and Triobalken Brettschichtholz*) (EN 1194 / EN 14080) Brettsperrholz*) (EN 16351) oder vergleichbare Produkte Holzwerkstoffe zur Verwendung im Bauwesen*) (EN13986) Parallam PSL, Intrallam LSL LVL*) (EN 14374)</p> <p>*) alternativ nach ETA oder nationaler Zulassung hergestellt</p>	ETA-10/0189
Brandverhalten	A1 (nach EN13501)	
Abgabe von gefährlichen Substanzen	Nicht relevant	
Dauerhaftigkeit	Korrosionsschutz für Nutzungsklasse 1, 2 und 3	

10. Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht den erklärten Leistungen nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist alleine der Hersteller nach Nummer 4.

Unterzeichnet im Namen des Herstellers:

Friedrich Knapp, Geschäftsführer



Euratsfeld, 29.08.2019

(Friedrich Knapp)