



LEISTUNGSERKLÄRUNG

DoP Nr. 0912002420-2016-12

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **Reca Injektionssystem VM-Multi-Fix**

2. Verwendungszweck(e):

| | |
|-----------------------------|---|
| Zulassungsgegenstand | Verbunddübel (Injektionssystem) in den Größen M8, M10, M12 und M16 zur Verankerung in Mauerwerk |
| Zur Verwendung in | Mauerwerk gem. ETA-16/0922 Anhang B2 |
| Material | Galvanisch verzinkter oder feuerverzinkter Stahl: Bedingungen trockene Innenräume M8 bis M16 Nichtrostender Stahl (A4): Innen- und Aussenanwendung ohne besonders aggressiven Bedingungen M8 bis M16 |
| Verwendungszweck | <ul style="list-style-type: none">• Einbau und Verwendung in trockenem und feuchtem Mauerwerk (w/w)• Überkopfmontage |
| Belastung | Statisch, Quasi-Statisch |
| Temperaturbereich | - 40°C bis +40°C (max. Kurzzeittemperatur +40°C, max. Langzeittemperatur +24°C) |

3. Hersteller:

**Kellner und Kunz AG
Boschstraße 37
A-4600 Wels**

4. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist: --

5. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 1

5b. Europäisches Bewertungsdokument:

ETAG 029 (April 2013)

Europäisches Technische Bewertung:

ETA 16/0922 – erteilt am 07.12.2016

Technische Bewertungsstelle:

ZÜS – Technical and Test Institute for Constructions Prague

Notifizierte Stelle(n):

MPA Darmstadt (1343)



6. Erklärte Leistung(en):

| Wesentliche Merkmale | Bemessungsverfahren | Leistung | Harmonisierte technische Spezifikation |
|---|---------------------|------------------------|--|
| Charakteristischer Widerstand unter Zug | ETAG 029 Annex C | ETA 16/0922, Anlage C1 | ETAG 029 |
| Charakteristischer Widerstand unter Quer-Zug | ETAG 029 Annex C | ETA 16/0922, Anlage C2 | |
| Montagekennwerte | ETAG 029 Annex C | ETA 16/0922, Anlage B2 | |
| Verschiebungen für den Gebrauchstauglichkeitsnachweis | ETAG 029 Annex C | ETA 16/0922, Anlage C3 | |

Angemessene Technische Dokumentation und /oder Spezifische Technische Dokumentation:

Nicht relevant

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung dieser Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Mag. Roland Sperrer
Einkaufsleiter der Kellner & Kunz AG