

**Zertifizierungsstelle
PRÜFSTELLE FÜR BETONSTAHL
Professor Dr.- Ing. Gallus Rehm GmbH**



Fritz-Reuter-Straße 26, D-81245 München
Tel: +49 (0)89-882491/ Fax: +49 (0)89-8345466
Pruefrehm@t-online.de

**ÜBEREINSTIMMUNGSZERTIFIKAT
Reg.-Nr. BAY05-VVTB-V029**

Hiermit wird gemäß Art. 21 Abs. 1 und 4 der Bayerischen Bauordnung bestätigt, dass das

**Bauprodukt: Mechanische Verbindung und Verankerung
von Betonstabstahl B500B
mittels Schraubmuffen
SYSTEM „nVent Lenton World wide“
und „nVent Lenton“**

Nenndurchmesser: 10 bis 28 mm

**des Herstellerwerkes: Richard Köstner AG
Köstner Stahlzentrum
Bahnhofstraße 4
D-91456 Diespeck**

nach den Ergebnissen der werkseigenen Produktionskontrolle und der von der bauaufsichtlich anerkannten Überwachungsstelle Prof. Dr.-Ing. Gallus Rehm GmbH durchgeführten Fremdüberwachung den Bestimmungen der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Nr. Z-1.5-200 entspricht.

Unter Voraussetzung einer mit den Bestimmungen übereinstimmenden werkseigenen Produktionskontrolle und einer gültigen Zertifizierung ist der Hersteller zur Verwendung des Übereinstimmungszeichens (Ü-Zeichen) berechtigt.

Die Gültigkeit dieses Übereinstimmungszertifikates endet mit der Gültigkeit der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Nr. Z-1.5-200 vom 16. November 2020.

Gültigkeit des Zertifikates: bis 01.04.2024

München, den 30. November 2020




Dipl.-Ing. H. Wilhelm
- Leiter Zertifizierungsstelle -