

# Übereinstimmungszertifikat

## MAX FRANK Coupler

NRW02-00711-01 | 11.11.2020 | deutsch

Mechanische Verbindung und Verankerung von Betonstahl mittels  
Schraubmuffen "Max Frank Coupler", Nenndurchmesser: 12 - 40 mm

Geprüft durch: Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen, Dortmund

**Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen**

Prüfen · Überwachen · Zertifizieren

**Übereinstimmungszertifikat****NRW02-00711-01**

(Version: 01)

Hiermit wird gemäß Art. 21 Abs. 4 der Bayrischen Bauordnung (BayBO) in der Fassung der Bekanntmachung vom 14.08.2007 (GVBl. S. 588), zuletzt geändert am 24.07.2020 (GVBl. S. 381) bestätigt, dass das Bauprodukt

**Mechanische Verbindung und Verankerung  
von Betonstabstahl mittels Schraubmuffen  
"Max Frank Coupler"****Nenndurchmesser: 12 bis 40 mm**

hergestellt im Herstellwerk

**Max Frank GmbH & Co. KG**Mitterweg 1  
DE-94339 Leiblfing

nach den Ergebnissen der werkseigenen Produktionskontrolle und der von der bauaufsichtlich anerkannten Überwachungsstelle

**Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen (NRW02)**Marsbruchstr. 186  
DE-44287 Dortmund

durchgeführten Fremdüberwachungen den Bestimmungen der

**allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung/ allgemeinen  
Bauartgenehmigung Nr. Z-1.5-282 vom 26.09.2019**

entspricht.

Das Zertifikat ist gültig bis **04.03.2024**.

Dortmund, 11.11.2020

im Auftrag

  
Dipl.-Ing. Lipkowski

stellv. Leiter der Zertifizierungsstelle



Dieses Zertifikat umfasst 1 Seite.