

# ZERTIFIKAT

Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

**2451-CPR-EN15048-2015.0001.005**

Gemäß der Verordnung (EU)Nr. 305/2011 des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 09. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR), gilt dieses Zertifikat für das folgende Bauprodukt:

<b>Bauprodukt</b>	<b>Komponenten von Garnituren aus Schrauben, Muttern und Scheiben für nicht planmäßig vorgespannte Schraubenverbindungen</b>
<b>Verwendungszweck</b>	Garnituren aus Schrauben, Muttern und Scheiben für den Metallbau
<b>CE-Kennzeichnungsmethode</b>	ZA. 2 nach EN 15048-1:2007
<b>Hersteller</b>	<b>Adolf Würth GmbH &amp; Co. KG</b> <b>Reinhold-Würth-Straße 12-17</b> <b>74653 Künzelsau</b> <b>Deutschland</b>
<b>Herstellerwerke</b> Produktionsstätten des Herstellers	Adolf Würth GmbH & Co. KG Reinhold-Würth-Straße 12-17 74653 Künzelsau Deutschland
<b>Bestätigung</b>	Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm <b>EN 15048-1:2007</b> entsprechend System 2+ angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle hierin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.
<b>Datum der Erstaustellung</b>	09.03.2015
<b>Nächstes Überwachungsaudit</b>	08.03.2022
<b>Gültigkeitsdauer</b>	Dieses Zertifikat bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellungsbedingungen im Herstellerwerk nicht wesentlich geändert werden.
<b>Bemerkungen</b>	siehe Rückseite
<b>Ausstellungsort/-datum</b> Auditor/in	Düsseldorf, 13.04.2021 Berg

  
Dipl.-Ing. Gurschke  
Leiter der Zertifizierungsstelle