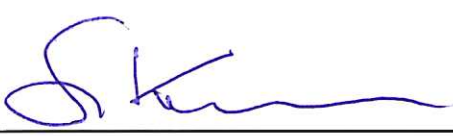


<b>Leistungserklärung</b>		
Nr. KIMMB_EN1916_SBROHR_21-02-01_03		
<b>gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011</b>		
Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:		
<b>Stahlbetonrohr</b>		
Verwendungszweck		
Stahlbetonrohr nach DIN EN 1916:2003-04/ AC 2008, mit Kreisquerschnitt, Glockenmuffe und fest in der Muffe eingebauter Dichtung für den Transport von Abwasser, Regenwasser und Oberflächenwasser, in der Regel für erdverlegte Freispiegelleitungen und -kanäle		
Hersteller		
<b>Kimm GmbH &amp; Co. KG, Waberner Str.39, 34590 Wabern-Udenborn Telefon: 05683 508-0 , E-Mail: info@kimm-baustoffe.de Werk Erfurt-Kühnhausen, Riedfeld 1, 99189 Eixleben, Telefon: 036201 63-0</b>		
System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:		
<b>System 4</b>		
harmonisierte Norm:		
EN 1916:2003-04/ AC 2008		
<b>Erklärte Leistung:</b>		
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Maßtoleranzen	eingehalten, gemäß Produktspezifikation	EN 1916: 2003-04/ AC 2008
Wasserdichtheit	keine Undichtheit des Rohres und der Verbindung bei 1,0 bar innerem Prüfdruck	
Scheiteldruckfestigkeit	mindestens Lastklasse 110	
Längsbiegefestigkeit	Maße ausreichend	
Dauerhaftigkeit der Rohre	für normale Verhältnisse der Gebrauchsfähigkeit ausreichend	
Dauerhaftigkeit der Verbindungen	Nachweis mit Verfahren 2	
Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung. Für die Erstellung dieser Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung Nr.305/2011 ist allein der Hersteller verantwortlich.		
Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:		
<b><u>Stefan Kimm-Friedenberg, Geschäftsführer</u></b>		
Name und Funktion		
Eixleben, 01.02.2021		
Ort und Datum der Ausstellung		Unterschrift