



# LEISTUNGSERKLÄRUNG

## DOP-D-100061-MEA-24.04.2019

gemäß Bau Produkten Verordnung  
(CPR = Construction Products Regulation)  
305/2011/EU

- 1.** Produkttyp: Entwässerungsrinnen aus Polymerbeton Typ M  
Systeme: DM 2000 DAL, DM 2000 DAR,  
DM 1500 DAL, DM 1500 DAR,  
DM 1010 DAL, DM 1010 DAR
- 2.** Typen-Nr.: 9 Stellige EDV Nummern setzen sich wie folgt zusammen: drei interne  
Kennziffern z.B.: **010**100000 und sechs nachlaufende Nummern als  
Artikelnummer z.B.: 010**100000**  
Vorlaufende Nummern: 010  
Nachlaufende Nummern: 712387, 712388, 712393, 712394, 712888, 712889, 712890, 712891, 712892,  
712893, 712894, 712895, 712946, 712948, 712956, 712958  
Nachträge (Nummer/Datum):
- 3.** Verwendungszweck(e): Entwässerungsrinnen zur Aufnahme und Ableitung von Oberflächenwasser in  
Flächen für Fußgänger- und / oder Fahrzeugverkehr
- 4.** Hersteller: MEA Bautechnik GmbH, Geschäftsbereich Water Management,  
Sudetenstraße 1, 86551 Aichach, Deutschland
- 5.** Bevollmächtigter: Nicht relevant
- 6.** System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 3
- 7.** Stelle mit Angaben zu deren Tätigkeit für o. a. Produkttyp nach harmonisierter Norm:  
Das notifizierte Prüflabor Kiwa GmbH, Bautest Augsburg als Prüfstelle der PÜZ Bau GmbH, Finkenweg  
7, 86368 Gersthofen, notified body no. 1794 (vor dem 15.05.2008 notified body no. 0776) hat anhand  
einer Typprüfung, auf der Grundlage der von MEA gezogenen Stichprobe die Übereinstimmung mit den  
in der Norm geforderten Anforderungen an die Belastbarkeit sowie Verformung unter Last festgestellt.
- 8.** Notifizierte Stelle mit Angaben zu deren Tätigkeit für o. a. Produkttyp nach europäisch technischer  
Bewertung: Nicht relevant
- 9.** Erklärte Leistung des Bauprodukts  
nach der harmonisierten technischen Spezifikation EN 1433:2002 + AC:2004 + A1:2005

Harmonisierte technische Spezifikation

Wesentliche Merkmale	Leistung	EN 1433 Artikel
Wasserdichtheit: (Verbindung der Elemente)	erfüllt	7.5.1
Tragfähigkeit:	maximale Belastung: D 400 (gemäß Abschnitt 4)	7.15/7.16
Verformung unter Belastung:	nicht relevant, da Rinnen keine Deckel oder Roste im Sinne der EN 1433 sind	7.15/7.16
Dauerhaftigkeit: (Stufen für die Beständigkeit gegenüber Witterungseinflüssen)	nicht relevant, da nur für Betonrinnen erforderlich	6

**10.** Rechtsverbindliche Erklärung und Unterschrift:

Die Leistung des Produkts gemäß Nr. 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nr. 9.  
Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nr. 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Hartmut Lieder, Geschäftsleitung	Frédéric Vinson, Geschäftsleitung
Name und Funktion	
Aichach, 24.04.2019	
Ort/Datum	Unterschrift