

Leistungserklärung

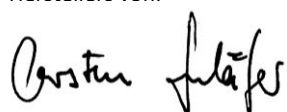
Ref.- Nr.: 0003

MAXI 100 , Klasse D 400 , GUSS

| | |
|---|--|
| 1) Produkttyp | Entwässerungsrinne gem. EN 1433, Typ M |
| 2) Typen-, Chargen-, Seriennummern | MAXI 100 , Klasse D 400, Bauhöhe 80 mm bis 260 mm , Guss Zarge / Guss Rost |
| 3) Verwendungszweck | Aufnahme und Ableitung von Oberflächenwasser in Flächen für Fußgänger und/oder Fahrzeugverkehr |
| 4) Hersteller | HYDROTEC Technologies AG Düngstruper Straße 46, 27793 Wildeshausen |
| 5) Kontaktdaten Bevollmächtigter | Nicht relevant |
| 6) System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit | 3 |
| 7) Leistung der notifizierten Stelle gemäß harmonisierter Norm | Die notifizierte Stelle MPA-BREMEN-1075 hat die Typprüfung nach System 3 vorgenommen. |
| 8) Leistung der notifizierten Stelle gemäß europäischer technischer Bewertung | Nicht relevant |

| Wesentliche Merkmale | Leistung | Harmonisierte Technische Spezifikation |
|--|------------------------|--|
| Wasserdichtheit | erfüllt | gem. Abschnitt 7.5.1 Keine Klasse oder Stufe |
| Tragfähigkeit, Verformung unter Belastung | | |
| - Maximale Belastung | erfüllt | gem. Abschnitt 7.15 Klasse A 15 bis F 900 |
| - bleibende Verformung | erfüllt | gem. Abschnitt 7.16 Klasse C 250 bis F 900 |
| Dauerhaftigkeit | Erfüllt die Stufe „+R“ | Beständigkeit gegenüber Witterungseinflüssen gem. Tabelle 1 |

Die Leistung des Produktes gemäß der 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:



Carsten Schäfer
Vorstand der Hydrotec Technologies AG

Wildeshausen, 18.06.2015