





- |   |  |
|---|--|
| 1. Eindeutiger Kenncode des Produkts:   | Roste und Deckel aus Stahl für Entwässerungsrinnen aus Beton - FILCOTEN HPC (High Performance Concrete) für Verkehrsflächen nach ÖNORM EN 1433<br><br><b>BG-FILCOTEN tec, pro</b> <span style="float: right;">KI. C 250 kN</span>  |
| 2. Artikelnummer zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Abs. 4:<br><b>Rinnentyp:</b><br>FILCOTEN tec/pro NW 100:<br><br>FILCOTEN tec/pro NW 150:<br>FILCOTEN tec/pro NW 200:<br>FILCOTEN pro NW 300: | <b>Artikelnummern lt. aktuell gültiger Broschüre/Preisliste:</b><br>17010206, 17010207, 17010222, 17010223, 17010228, 17010229,<br>17010306, 17010307, 17010322, 17010323, 17010328, 17010329<br>17015222, 17015223, 17015322, 17015323<br>17020222, 17020223, 17020228, 17020229, 17020322, 17020323, 17020328, 17020329<br>17030222, 17030223  |
| 3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck:  | Roste und Deckel die in linearen Entwässerungssystemen integriert sind.  |
| 4. Name und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Abs. 5:   | BG-Graspointner GmbH<br>Gessenschwandt 39, A-4882 Oberwang<br>Telefon: +43 (0) 6233 / 8900-0 / Fax: +43 (0) 6233 / 8900-303<br>E-Mail: office@graspointner.at  |
| 5. Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten gemäß Artikel 12 Absatz 2:  | entfällt   |
| 6. System zur Bewertung gemäß Anhang V:   | System 3   |
| 7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:  | Die notifizierte Stelle,<br>Staatlich akkreditierte, OÖ. Boden- und Baustoffprüfstelle GmbH<br>Schirmerstraße 12, A-4060 Leonding<br>(Nr. 1661 nach Bauproduktenrichtlinie)<br>hat anhand von Typprüfungen für Roste und Deckel in Entwässerungssystemen auf der Grundlage der von BG-Graspointner gezogenen Stichproben die Übereinstimmung mit den in der Norm geforderten Anforderungen festgestellt. |
| 8. Erklärte Leistungen:   |  |

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Wasserdichtheit (Verbindung der Elemente)	nicht relevant/NPD	EN 1433:2006
Tragfähigkeit	erfüllt	
Verformung unter Belastung	erfüllt	
Dauerhaftigkeit	nicht relevant/NPD	

9. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Oberwang, 01.09.2020  
(Ort und Datum der Ausstellung)

Bernhard Knobloch, GF  
(Name und Funktion)