

**Leistungserklärung (DE)**  
**gemäß EU Bauprodukten-Verordnung Nr. 305/2011**  
**Nr. DoP-473-BG**  
 VI




**GRASPOINTNER**  
 Sustainable innovation.



1. Eindeutiger Kenncode des Produkts:	Roste und Deckel aus Stahl für Entwässerungsrinnen aus Beton für Verkehrsflächen nach ÖNORM EN 1433												
2. Artikelnummer zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Abs. 4:	<b>BG-CLASSIC BG Standard, BGU-Z, BGF-Z, BGZ-S</b> KI. C 250 kN												
<b>Rinntyp:</b> NW 100: NW 150: NW 200: NW 300:	<b>Artikelnummern lt. aktuell gültiger Broschüre/Preisliste:</b> 10048, 10049, 10052, 10053, 22152, 22153, 22352, 22353, 22358, 22359 10094, 10095, 10098, 10099, 22162, 22163, 22362, 22363 10115, 10116, 22174, 22175, 22372, 22373 22182, 22183, 22382, 22383												
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 Gessenschwandt 39, A-4882 Oberwang Telefon: +43 (0) 6233 / 8900-0 / Fax: +43 (0) 6233 / 8900-303 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, Staatlich akkreditierte, OÖ. Boden- und Baustoffprüfstelle GmbH Schirmerstraße 12, A-4060 Leonding (Nr. 1661 nach Bauproduktenrichtlinie) 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 feststellt.												
8. Erklärte Leistungen:	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Wesentliche Merkmale</th> <th>Leistung</th> <th>Harmonisierte technische Spezifikation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Wasserdichtheit (Verbindung der Elemente)</td> <td>nicht relevant/NPD</td> <td rowspan="4">EN 1433:2006</td> </tr> <tr> <td>Tragfähigkeit</td> <td>erfüllt</td> </tr> <tr> <td>Verformung unter Belastung</td> <td>erfüllt</td> </tr> <tr> <td>Dauerhaftigkeit</td> <td>nicht relevant/NPD</td> </tr> </tbody> </table>	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
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 Knobler, GF  
 (Name und Funktion)