

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Roste und Deckel aus Stahl für Entwässerungsrinnen aus FILCOTEN HPC (High Performance Concrete) für Verkehrsflächen nach ÖNORM EN 1433  
Roste und Deckel für Rinnensysteme: FILCOTEN light, tec und pro (inkl. mini) Klasse B 125kN

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Abs. 4:

<u>Rinntyp:</u>	<u>Artikelnummer:</u>
FCT light 100:	17010210, 17010211, 17010310, 17010311
FCT light 150:	17015210, 17015211
FCT tec/pro 100:	17010220, 17010221
FCT tec/pro 150:	17015220, 17015221
FCT tec/pro 200:	17020220, 17020221

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Roste und Deckel die in linearen Entwässerungssystemen integriert sind.

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke 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. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:

entfällt

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts 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 festgestellt.

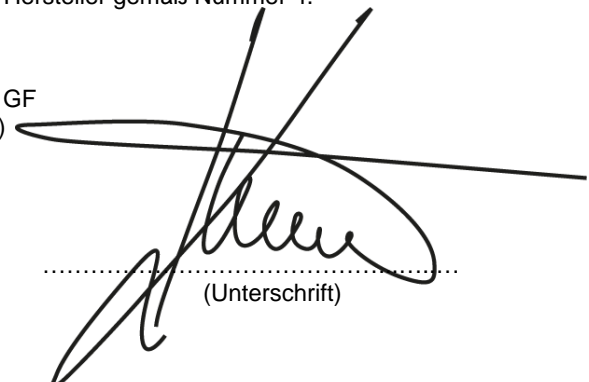
8. Erklärte Leistungen

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Wasserdichtheit (Verbindung der Elemente)	nicht relevant/NPD	ÖNORM 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:

Bernhard Knoblechner, GF  
(Name und Funktion)



Oberwang, 01.10.2018  
(Ort und Datum der Ausstellung)

.....  
(Unterschrift)