



Bescheinigung
Nr. **BAU/TB 09188**
vom **14.07.2009**

GS-Prüfbescheinigung

Name und Anschrift des
Bescheinigungsinhabers:
(Auftraggeber) **SBH Tiefbautechnik GmbH**
Ferdinand-Porsche-Str. 8
52525 Heinsberg

Name und Anschrift des
Herstellers: **SBH Tiefbautechnik GmbH**
Ferdinand-Porsche-Str. 8
52525 Heinsberg

Produktbezeichnung: **Grabenverbaugerät, randgestützt aus Stahl**

Typ: **Maxibox 630er Serie, Plattenlängen bis 4,0 m**

Bestimmungsgemäße
Verwendung: **Gemäß Verwendungsanleitung des Herstellers**

Prüfgrundlage: **DIN EN 13331-1 Grabenverbaugeräte, Teil 1: Produktfestlegungen 11/2002
DIN 4124, Baugruben und Gräben, 10/2002**

Zugehöriger Prüfbericht:

Bemerkungen: **Ersetzt die Prüfbescheinigung 04115-GS vom 28.10.2004**

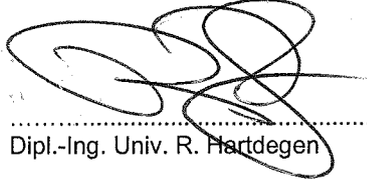
**Zul. Plattenbiegemoment zul. $M=79,1$ kNm/m
Zul. Seitenteilmoment zul. $M=219$ kNm**

Das geprüfte Baumuster stimmt mit den in § 7 Absatz 1 Satz 2 des Geräte- und Produktsicherheitsgesetz genannten Anforderungen überein. Der Bescheinigungsinhaber ist berechtigt, das umseitig abgebildete GS-Zeichen an den mit dem geprüften Baumuster übereinstimmenden Produkten anzubringen. Der Bescheinigungsinhaber hat dabei die umseitig aufgeführten Bedingungen zu beachten.

Diese Bescheinigung einschließlich der Berechtigung zur Anbringung des GS-Zeichens wird spätestens **13.07.2014** ungültig am:

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die Prüf- und Zertifizierungsordnung vom September 2008.



Unterschrift: 
Dipl.-Ing. Univ. R. Hartdegen