



Bescheinigung
Nr. **BAU/TB 10308**
vom **07.06.2010**

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 aus Stahl

Typ:

Leichtverbau 100er Serie
Plattenlänge bis 3,50 m
Plattenhöhen bis 2,60 m / Aufstockplatten bis 1,40 m
Zul. Plattenmoment: 20,2 kNm/m
Zul. Seitenteilmoment: 12,3 kNm

Bestimmungsgemäße
Verwendung:

Prüfgrundlage:

DIN 4124 „Baugruben und Gräben“, Ausg. Okt. 2002
DIN EN 13331 „Grabenverbaugeräte“, Ausg. Nov. 2002

Zugehöriger Prüfbericht:

Bemerkungen:

Ersetzt die Prüfbescheinigung 94187-GS

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 ungültig am:

06.06.2015

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



Unterschrift:

Prof. Dipl.-Ing. Univ. R. Scholbeck