

Bescheinigung  
Nr. **BAU 14036**  
vom 14.02.2014

## EuroTest Zertifikat

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

Produktbezeichnung: **Grabenverbaugerät aus Stahl, gleitschienengestützt  
Rollenschlittenverbau 750/790 er Serie**

Typ: RS-Träger Typ 220 - Einfachgleitschiene  
RS-Träger Typ 375 und 405 - Doppelgleitschiene

Prüfgrundlage: DIN 4124: Oktober 2002  
DIN EN 13331: November 2002

Zugehöriger Prüfbericht: Hegger und Partner G08

Weitere Angaben: Einfachgleitschiene: Träger Typ 220 bis Länge 4,50 m,  
max. M = 307 kNm  
Eckträger bis Länge 4,50 m, max. M = 132 kNm.  
Doppelgleitschiene:  
Träger Typ 375 bis Länge 6,50 m, max. M = 672 kNm.  
Träger Typ 405 bis Länge 7,50 m, max. M = 927 kNm.  
Eckträger bis Länge 7,50 m, max. M = 328 kNm.

Folgebescheinigung zu Nummer 09042-E.

Bestimmungsgemäße Verwendung  
Die zulässigen Erddruckbelastungen sind in Abhängigkeit von den  
Geräteabmessungen der Verwendungsanleitung des Herstellers zu  
entnehmen.

Hersteller ist gleichzeitig Zertifikatsinhaber

Das geprüfte Baumuster entspricht der oben angegebenen Prüfgrundlage. Der  
Bescheinigungsinhaber ist berechtigt, das umseitig abgebildete ET-Zeichen an den mit dem  
geprüften Baumuster übereinstimmenden Produkten anzubringen.

Diese Bescheinigung einschließlich der Berechtigung zur Anbringung des ET-Zeichens  
ist gültig bis: **13.02.2019**

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die  
Prüf- und Zertifizierungsordnung vom August 2012.

  
Dipl.-Ing. Kurt Hey  
Zertifizierer

