

Bescheinigung
Nr. **BAU 24033**
vom 21.02.2024

EuroTest Zertifikat

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

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

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

Prüfgrundlage: **EN 13331-2:2002**
EN 13331-1:2002
DIN 4124:2012

Zugehöriger Prüfbericht: **2018 0176 008, 2023 0135 01**

Weitere Angaben: **Einfachgleitschiene:**
Träger Typ 220 bis Länge 4,5 m, max. M=307 kNm
Eckträger bis Länge 4,5 m, max. M=132 kNm
Doppelgleitschiene:
Träger Typ 375 bis Länge 6,5 m, max. M=672 kNm
Träger Typ 405 bis Länge 7,5 m, max. M=927 kNm
Eckträger bis Länge 7,5 m, max. M=328 kNm

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

Folgebescheinigung zu Nummer BAU 19029.

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: **13.02.2029**

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


Dipl.-Ing. (FH) Franz Welsch
Stv. Leiter der Zertifizierungsstelle

