



Zertifizierungsbericht
zur Ausstellung einer **DGUV Test Prüfbescheinigung**
Certification Report
drawn up as a basis for issuing an **DGUV Test Certificate**

Haan, 2019-09-03

Zertifizierungsbericht Nr.: 17 1 0655
Certification report no.:

Bericht zum Zertifikat Nr.: 17060053
Report relevant to certificate no.:

Auftraggeber/Hersteller: fall protection engineering GmbH
Applicant/manufacturer: Alpenstraße 99/2
5020 Salzburg
Austria

Produktbezeichnung: Anschlagereinrichtung Typ B und Typ C
Product designation: anchor device type B and type C

Typ: HOLD-system
Type:

Produktidentifizierungscode: 13 1 0543 / fallp / hold-system
Product identification code:

**Weitere Angaben zum Produkt/
Bemerkungen:**
*Further product details /
remarks:*

Das Produkt ist eine temporäre Anschlagereinrichtung des Typs B und C nach CEN/TS 16415:2017-11 (D).
Sie ist baugleich, wie die in der EU-Baumusterprüfbescheinigung Nr. 17060052 beschriebenen Einrichtung,
hier jedoch für die Benutzung von maximal 2 Personen gleichzeitig vorgesehen.
*The product is a temporary anchor device of type B and C in accordance with CEN/TS 16415:2017-111 (D).
It is identical in construction to the device described in EU Type-Examination Certificate No 17060052,
here however for the use of maximally 2 persons at the same time provided.*



Europäisch notifizierte Stelle
Kenn-Nummer 0299
European notified body
Identification no. 0299



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-PL-17009-05-00

Prüfbericht / Test report

Prüfbericht Nr.: 17 1 0532-1 **vom /dated:** 2019-07-05
Test report no.:

Auftraggeber: fall protection engineering GmbH
Applicant: Alpenstraße 99/2
5020 Salzburg
Austria

Auftragsdatum: 2017-10-13 **Aktenzeichen d.** --
Date of the order: **Auftraggebers:**
Applicant's file number:

Produktbezeichnung: Anschlagereinrichtung Typ
Product designation: B
anchor device type B

Typ: (Artikel-Nr., Handelsname o.ä.) HOLD-system
Type: (article no., trade name etc.)

Auftragsumfang: Prüfungen gemäß: EN 795:2012-07 (D)
Scope of testing: *Testing in accordance with:* GS-PS-11

Prüfumfang / Test range	Bemerkung / Remark	Ergebnis / Result
Dynamische Belastbarkeit und Integrität/ <i>Dynamic strength and integrity</i>	100/136 kg	OK

Weitere Angaben / Bemerkungen: ./.
Further details / remarks:

Dieser Prüfbericht besteht aus 7 Seiten und darf ohne schriftliche Genehmigung der Prüfstelle nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den genannten Prüfgegenstand.

This test report consists of 7 pages; excerpts of this report must not be reproduced without written permission by the test institute. The test results shall apply only to the above mentioned test object. In any case, the German text shall prevail.



Zertifizierungsbericht
wegen Nachtrags zu einem Baumuster

Certification Report
Addendum to a Type-examination
(Translation)

Haan, 2019-09-03

Zertifizierungsbericht Nr.: <i>Certification report no.:</i>	17 1 0532
Bericht zur Bescheinigung Nr.: <i>Report relevant to certificate no.:</i>	17060052 (EU-Baumusterprüfbescheinigung / EU-Type Examination Certificate) <i>Nachfolgebescheinigung zu Bescheinigung Nr.: 14060007</i> <i>Certificate relating to the original certificate no.:</i>
Auftraggeber/Hersteller: <i>Applicant/manufacturer:</i>	fall protection engineering GmbH Alpenstraße 99/2 5020 Salzburg Austria
Produktbezeichnung: <i>Product designation:</i>	Anschlageinrichtung Typ B und Typ C <i>anchor device type B and type C</i>
Typ: <i>Type:</i>	HOLD-system
Produktidentifizierungscode: <i>Product identification code:</i>	13 1 0543 / fallp / hold-system
Weitere Angaben zum Produkt/ Bemerkungen: <i>Further product details / remarks:</i>	Das Produkt ist eine temporäre Anschlagleinrichtung der Typen Bund C nach EN 795:2012-05 <i>The product is a temporary anchor device of type B and C according to EN 795:2012-05</i>