

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG NR. 2

1. Persönliche Schutzausrüstung:

HOLD-system

2. Name und Anschrift des Herstellers:

fall protection engineering GmbH, Alpenstrasse 99, 5020 Salzburg, Österreich

3. Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller:

fall protection engineering GmbH, Alpenstrasse 99, 5020 Salzburg, Österreich

4. Gegenstand der Erklärung:


HOLD-system - Horizontal Lifeline Device

HOLD®-system

Horizontal Lifeline Device
Horizontale Anschlagseinrichtung

CE 0511/ EN 795:2012 Typ B/C

Prod. Dat. 06.2019 - Serien-Nr:0619 0001

max. Benutzeranzahl/ max. user: 1 

Länge/length: 20m

max. Lebensdauer/lifetime: 06.2029

For your own safety.

patented by fall protection engineering GmbH




HOLD®-system

Horizontal Lifeline Device
Horizontale Anschlagseinrichtung

CEN/TS 16415:2013 Typ B/C

Prod. Dat. 06.2019 - Serien-Nr:0619 0001

max. Benutzeranzahl/ max. user: 2 

fall protectionengineering GmbH

Alpenstrasse 99, 5020 Salzburg - Austria

For your own safety.

www.fallprotectionengineering.eu
patented by fall protection engineering GmbH



5. Der unter Nummer 4 beschriebene Gegenstand der Erklärung entspricht den einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:

VERORDNUNG (EU) 2016/425 vom 09.03.2016 über persönliche Schutzausrüstung und zur Aufhebung der Richtlinie 89/686/EWG des Rates

6. Die PSA ist konform mit:

EN 795:2012 Typ B/C (idFv. Oktober 2012) und CEN/TS 16415:2013 Typ B/C (idFv. April 2013)

7. Die notifizierte Prüfstelle

DGUV Test, Prüf- und Zertifizierungsstelle, Fachbereich Persönliche Schutzausrüstungen, Zwengenberger Straße 68, 42781 Haan, Deutschland (Nummer 0299)

hat die EU-Baumusterprüfung (Modul B) durchgeführt und die Baumusterprüfbescheinigung ausgestellt (17 1 0532).

8. Die PSA unterliegt dem Konformitätsverfahren gemäß VO (EU) 2016/425 Modul D: Konformität mit dem Baumuster auf der Grundlage einer Qualitätssicherung bezogen auf den Produktionsprozess unter Überwachung der notifizierten Stelle

Sicherheitstechnische Prüfstelle der Allgemeinen Unfallversicherungsanstalt, Adalbert-Stifter-Straße 65, 1200 Wien, Austria (Nummer 0511)

9. Weitere Angaben:

Unterzeichnet für und im Namen von fall protection engineering GmbH, Alpenstrasse 99, 5020 Salzburg, Austria



Salzburg, 19.06.2019

Mag. Claudia Bonhold-Klein
chief operating officer (COO) EU-

For your own safety.