

(1) EG-Baumusterprüfbescheinigung

- (2) Richtlinie des Rates vom 21. Dezember 1989 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten für persönliche Schutzausrüstungen - Richtlinie 89/686/EWG
- (3) Nr. der EG-Baumusterprüfbescheinigung: **ZP/B078/15**
- (4) Produkt: **Anschlageinrichtung Typ B**
Typ: **ABS LaddAnchor**
- (5) Hersteller: **ABS Safety GmbH**
- (6) Anschrift: **Gewerbering 3**
47623 Kevelaer
- (7) Die Bauart dieser persönlichen Schutzausrüstung sowie die verschiedenen zulässigen Ausführungen sind in der Anlage zu dieser Baumusterprüfbescheinigung festgelegt.
- (8) Die Zertifizierungsstelle der DEKRA EXAM GmbH, benannte Stelle Nr. 0158 gemäß Artikel 9 der Richtlinie 89/686/EWG des Rates vom 21. Dezember 1989, bescheinigt, dass diese persönliche Schutzausrüstung die grundlegenden Anforderungen für Gesundheitsschutz und Sicherheit gemäß Anhang II der Richtlinie erfüllen. Die Ergebnisse der Prüfung sind in dem Prüfbericht PB 15-015 niedergelegt.
- (9) Die grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen werden erfüllt durch Übereinstimmung mit
DIN EN 795:2012
- (10) Diese EG-Baumusterprüfbescheinigung bezieht sich nur auf die Konzeption und die Baumusterprüfung der beschriebenen persönlichen Schutzausrüstung in Übereinstimmung mit der Richtlinie 89/686/EWG. Für Herstellung und Inverkehrbringen der persönlichen Schutzausrüstung sind weitere Anforderungen der Richtlinie zu erfüllen, die nicht durch diese Bescheinigung abgedeckt sind.
- (11) Der Hersteller ist verpflichtet, beim Anbringen der CE-Kennzeichnung an dem mit dem Baumuster übereinstimmenden Produkten, der CE-Kennzeichnung die Kennnummer der benannten Stelle, welche die Kontrolle der fertigen PSA durchführt, hinzuzufügen.
- (12) Diese EG-Baumusterprüfbescheinigung ist bis zum 26.08.2020 gültig.

CE 0158

DEKRA EXAM GmbH
Bochum, den 27.08.2015



Zertifizierungsstelle



Fachbereich

- (13) Anlage zur
- (14) **EG-Baumusterprüfbescheinigung**
ZP/B078/15
- (15) 15.1 Gegenstand und Typ
Anschlageinrichtung Typ B
Typ: ABS LaddAnchor

15.2 Beschreibung

Die Anschlageinrichtung, Typ: ABS LaddAnchor (Bild 1) dient als temporärer Einzelanschlagpunkt zur Sicherung von einer Personen gegen Absturz. Die Montage erfolgt durch Aufsetzen von zwei gekanteten U-Profilen an Sprossenleitern nach EN 131-2 mit ausreichend Festigkeit. Zur Positionierung der Anschlageinrichtung dient eine Sechskantschraube M8x60 am oberen Ende der Anschlageinrichtung.

Die U-Profile sind mit einem gekanteten Blech (t= 4 mm) mittels vier M8x20 Sechskantschrauben verbunden. An dem gekanteten Blech ist eine Öse ausgearbeitet, diese dient zur Aufnahme der mitgeführten persönlichen Schutzausrüstung gegen Absturz.

Die Anschlageinrichtung besteht aus korrosionsbeständigem Material.

Die Anschlageinrichtung ist für eine Belastung parallel zu den Leiterholmen vorgesehen.

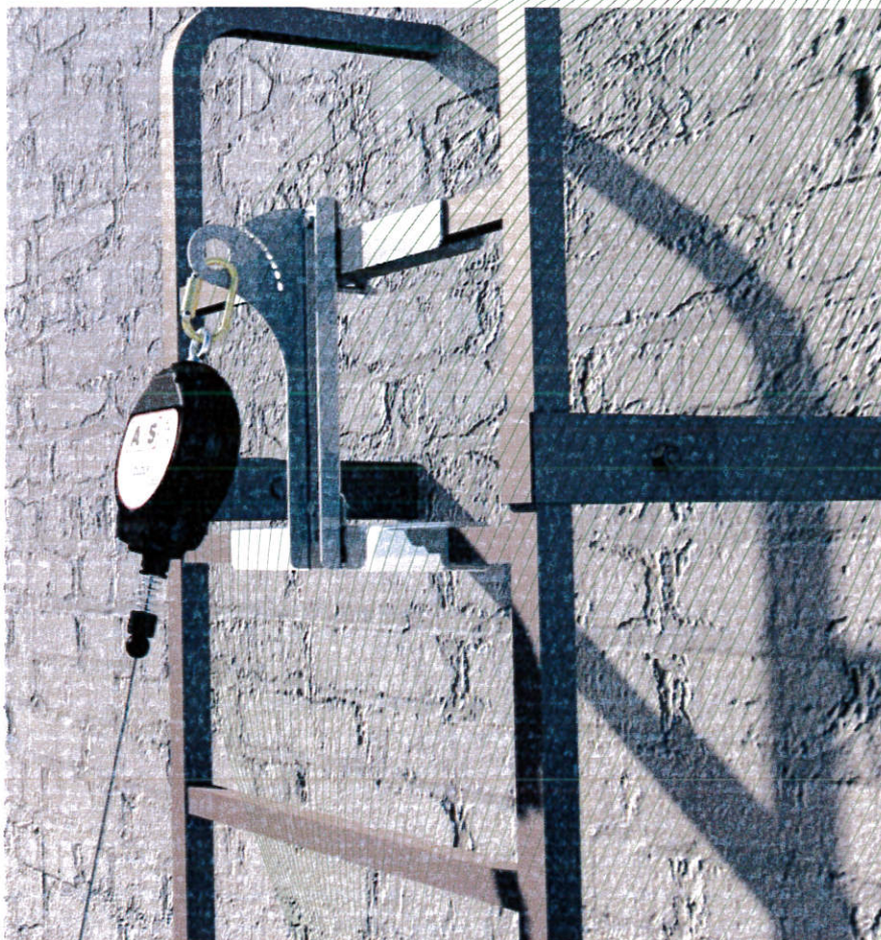


Bild 1: Anschlageinrichtung, Typ: ABS LaddAnchor

- (16) Prüfbericht

PB 15-015 vom 26.08.2015