

(1) Baumusterprüfbescheinigung

(2) Nr. der Baumusterprüfbescheinigung: **ZP/B200/20**

(3) Produkt: **Anschlageinrichtung Typ A
Typ: SAND-01**

(4) Hersteller: **INNOTECH Arbeitsschutz GmbH**

(5) Anschrift: **Laizing 10, 4656 Kirchham, Österreich**

(6) Die Bauart dieser Produkte sowie die verschiedenen zulässigen Ausführungen sind in der Anlage zu dieser Baumusterprüfbescheinigung festgelegt.

(7) Die Zertifizierungsstelle der DEKRA Testing and Certification GmbH bescheinigt, dass diese Produkte die grundlegenden Anforderungen gemäß den unter Punkt 8 aufgeführten Normen erfüllen. Die Ergebnisse der Prüfung sind in dem Bericht PB 20-257 niedergelegt.

(8) Die Normanforderungen werden erfüllt durch Übereinstimmung mit

DIN EN 795:2012

DIN CEN/TS 16415:2017

(9) Diese Baumusterprüfbescheinigung bezieht sich nur auf die Konzeption und die Baumusterprüfung der beschriebenen Produkte in Übereinstimmung mit den genannten Normen. Für Herstellung und Inverkehrbringen der Produkte sind gegebenenfalls weitere Anforderungen zu erfüllen, die nicht durch diese Bescheinigung abgedeckt sind.

(10) Diese Baumusterprüfbescheinigung ist bis zum 15.11.2025 gültig.

DEKRA Testing and Certification GmbH
Bochum, den 16.11.2020



Geschäftsführer

- (11) Anlage zur
- (12) **Baumusterprüfbescheinigung**
ZP/B200/20
- (13) 13.1 Gegenstand und Typ
Anschlageinrichtung Typ A
Typ: SAND-01

13.2 Beschreibung

Die Anschlageinrichtung Typ: SAND-01 dient zur Sicherung von maximal drei Personen gegen Absturz. Die Anschlageinrichtung, Typ: SAND-01 wird auf geeigneten Untergründen mit ausreichender Festigkeit über die entsprechenden Befestigungselemente direkt am Bauwerk befestigt. In der Mitte der Platte ist eine Bohrung, die eine Anschlagöse über eine gesichert verschraubte Sechskantschraube (M 16) aufnimmt. An diesem Anschlagpunkt kann sich der Benutzer mit seiner mitgeführten Persönlichen Schutzausrüstung gegen Absturz sichern.

Die Anschlageinrichtung ist für die Beanspruchung parallel zur Montagefläche in alle Richtungen vorgesehen.

Des Weiteren findet das Produkt unter der Typenbezeichnung: AIO-SAND-01, als Komponente in dem Seilsystem, Typ: INNOTECH ALLinONE Verwendung.

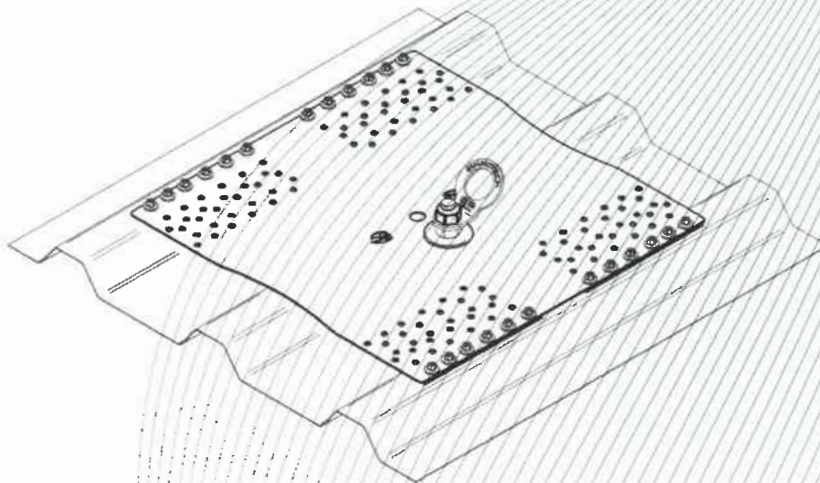


Bild 1: Anschlageinrichtung, Typ: SAND-01

- (14) Bericht
PB 20-257, 16.11.2020