

(1) Baumusterprüfbescheinigung

(2) Nr. der Baumusterprüfbescheinigung: **ZP/B063/23**

(3) Produkt: **Sicherheitsdachhaken Typ B
Typ: ABS-Lock® DH-04**

(4) Hersteller: **ABS Safety GmbH**

(5) Anschrift: **Gewerbering 3
47623 Kevelaer**

(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 23-089 niedergelegt.

(8) Die Normanforderungen werden erfüllt durch Übereinstimmung mit

DIN EN 517:2006

(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 29.05.2028 gültig.

DEKRA Testing and Certification GmbH
Bochum, den 30.05.2023

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "R. Schmidt", is written over a horizontal line.

Geschäftsführer

- (11) Anlage zur
- (12) **Baumusterprüfbescheinigung**
ZP/B063/23
- (13) 13.1 Gegenstand und Typ

Sicherheitsdachhaken Typ B
Typ: ABS-Lock® DH-04

13.2 Beschreibung

Der Sicherheitsdachhaken Typ B, Typ: ABS-Lock® DH-04 wird in den Ausführungen ABS-Lock® DH-04-OG (Bild 1), ABS-Lock® DH-04-F (Bild 2) und ABS-Lock® DH-04-BS (Bild 3) hergestellt und dient zum Einhängen von Leitern und als Einzelanschlagpunkt zur Sicherung von einer Person gegen Absturz. Der Sicherheitsdachhaken besteht aus einem gekanteten Blech (t = 3 mm).

Die Verschraubung erfolgt auf geneigten Dächern an den dafür vorgesehenen Dachkonstruktionen. Die Montage erfolgt durch entsprechende Befestigungselemente, welche abhängig von der Dachkonstruktion sind. Die hinteren zwei Bohrungen in der Grundplatte dienen zur Aufnahme der Befestigungselemente. Die vordere Bohrung dient zur Anbindung an Blitzschutzsysteme. An dem Anschlagpunkt kann sich der Benutzer mit seiner mitgeführten persönlichen Schutzausrüstung gegen Absturz sichern.

Der Hakengrund ist zum Einhängen einer Leiter vorgesehen.

Die Sicherheitsdachhaken Typ B, Typ: ABS-Lock® DH-04-OG und ABS-Lock® DH-04-BS sind für Montagen in einem Dachsparren mit aufliegender Konterlattung vorgesehen.

Des Weiteren ist der Sicherheitsdachhaken Typ B, Typ: ABS-Lock® DH-04-F für flache Dacheindeckungen wie Nadelholzbretter oder OSB vorgesehen. Dementsprechend entfällt die Kantung des Bleches.

Der Sicherheitsdachhaken besteht aus korrosionsbeständigem Stahl.

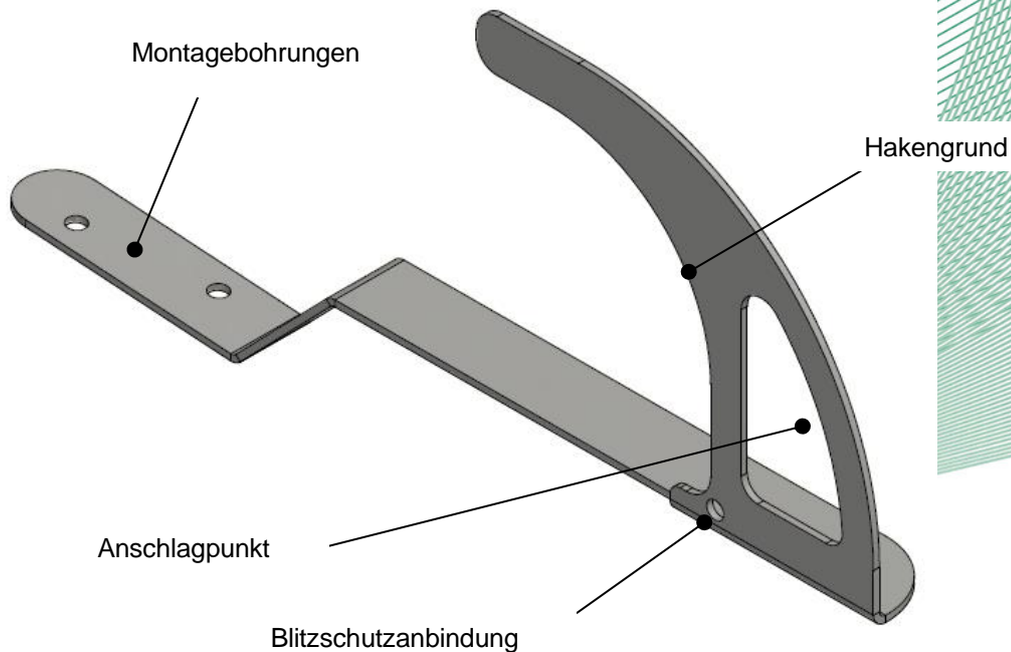


Bild 1: Sicherheitsdachhaken Typ B, Typ: ABS-Lock® DH-04-OG

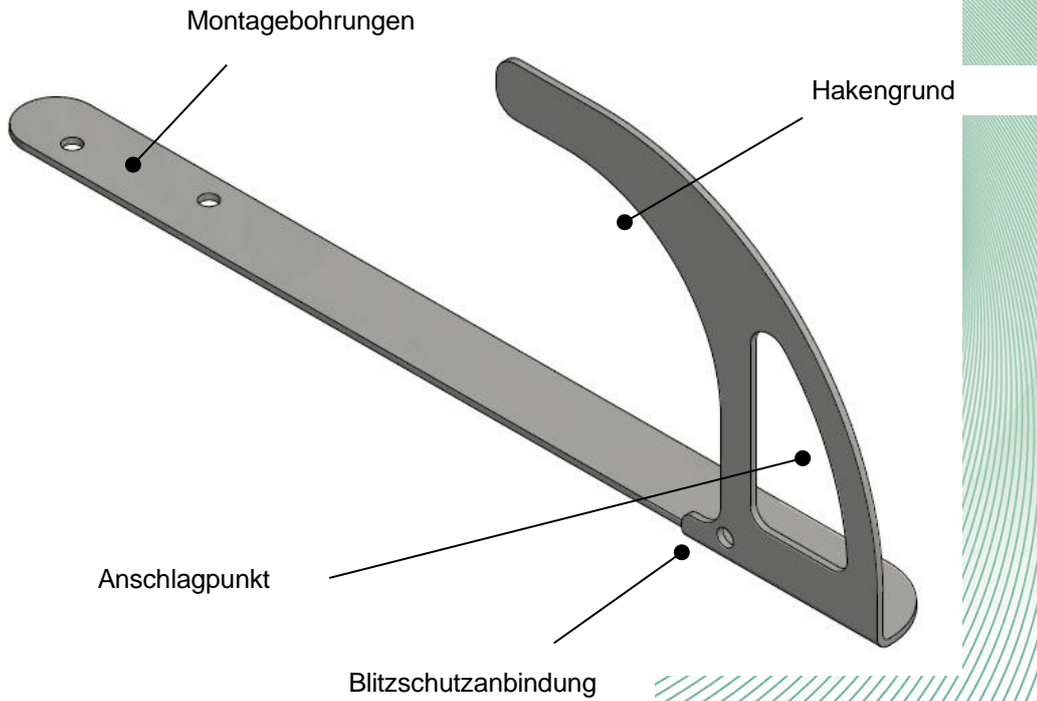


Bild 2: Sicherheitsdachhaken Typ B, Typ: ABS-Lock® DH-04-F

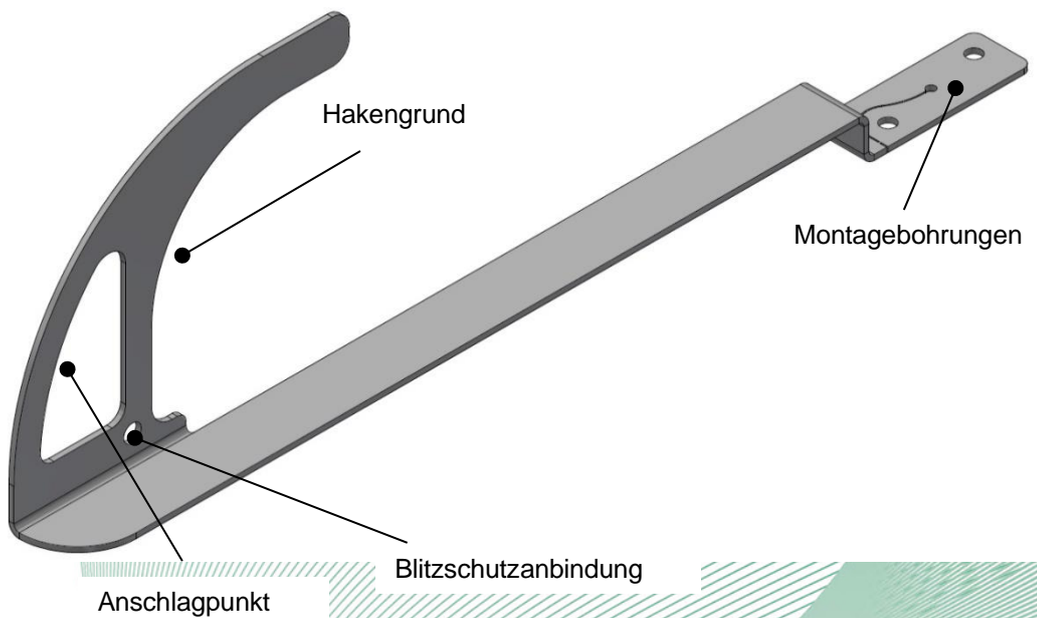


Bild 3: Sicherheitsdachhaken Typ B, Typ: ABS-Lock® DH-04-BS

(14) Bericht

PB 23-089, 17.05.2023