

(1) Baumusterprüfbescheinigung

(2) Nr. der Baumusterprüfbescheinigung: **ZP/B165/21**

(3) Produkt: **Seitenschutzsystem der Klasse A
Typ: SKB Geländer Premium (GLPR)**

(4) Hersteller: **Sicherheitskonzepte Breuer GmbH**

(5) Anschrift: **Broekhuysenerstraße 40, 47638 Straelen**

(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 der unter Punkt 8 aufgeführten Norm erfüllen. Die Ergebnisse der Prüfung sind im Bericht PB 21-146 niedergelegt.

(8) Die Normanforderungen werden erfüllt durch Übereinstimmung mit

DIN EN 13374:2019

(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 07.10.2026 gültig.

DEKRA Testing and Certification GmbH
Bochum, den 08.10.2021



Geschäftsführung

- (11) Anlage zur
- (12) **Baumusterprüfbescheinigung**
ZP/B165/21
- (13) 13.1 Gegenstand und Typ
Seitenschutzsystem der Klasse A
Typ: SKB Geländer Premium (GLPR)

13.2 Beschreibung

Das Seitenschutzsystem, Typ: SKB Geländer Premium (Bild 1) dient zur kollektiven und temporären Sicherung von Personen gegen Absturz.

Das Seitenschutzsystem ist zur Montage auf ebenen Untergründen mit einer maximalen Neigung von 10° vorgesehen. Es setzt sich zusammen aus Pfosten und Holmen aus Aluminiumprofilen. Die Maße und Abmessung des Seitenschutzsystems sind in Tabelle 1 zusammengefasst.

Die Montage des Seitenschutzsystems erfolgt mit den Auslegern mit Gegengewichten auf ebenen Untergründen.

Das Seitenschutzsystem, Typ: SKB Geländer Premium ist zur Verwendung auf Flachdächern mit einer Attika vorgesehen.

Tabelle 1: Übersicht der Abmessungen des Seitenschutzsystems

	Abmessungen/ Aufbau
Durchmesser Geländer- und Zwischenholm sowie Pfosten	Ø40 x 2 mm
Neigung der Pfosten	0°
Gesamthöhe System	1130 mm
Auslegerlänge	1975 mm
Abstand Geländerholm – Zwischenholm	470 mm
Abstand Zwischenholm – Oberkante Attika ^{*1)}	max. 470 mm
Ballastierung/ Befestigung	Auflast mit Gewichten á 25 kg
Pfostenabstand	3225 mm

*1) Es muss eine Attika vom mindestens 110 mm vorhanden sein

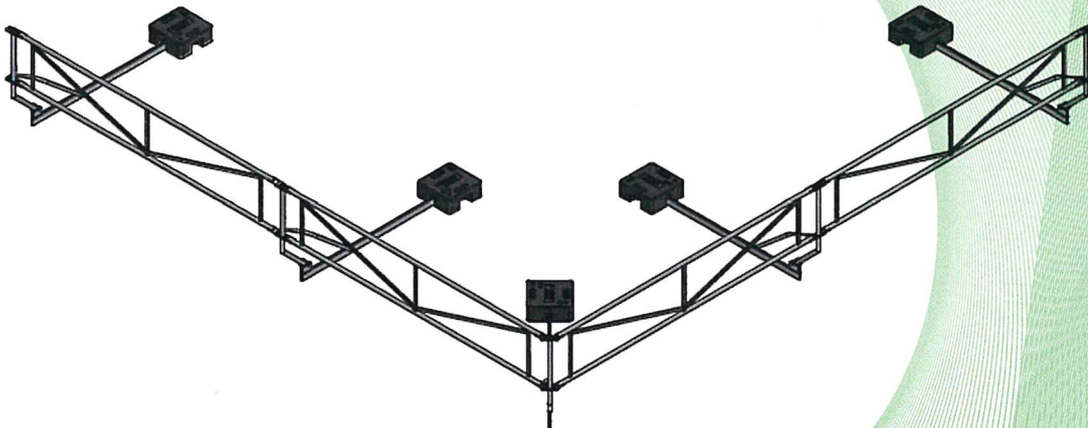


Bild 1: Seitenschutzsystem Typ: SKB Geländer Premium

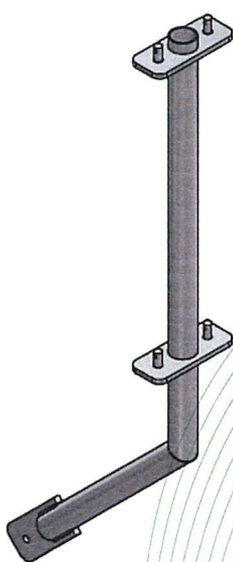


Bild 2: Pfosten

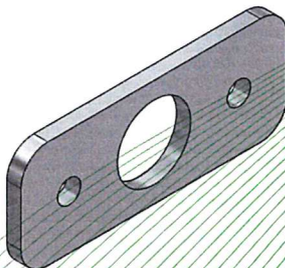


Bild 3: Pfosten-Blech

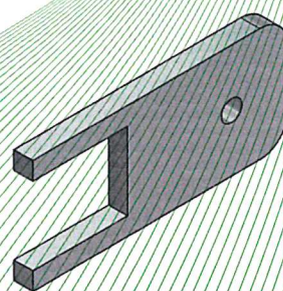


Bild 4: Pfosten-Verbinder



Bild 5: Bolzensicherung

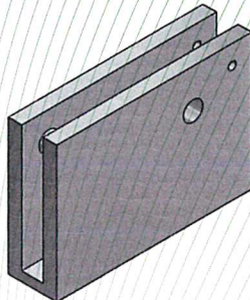


Bild 6: Ausleger-U-Profil

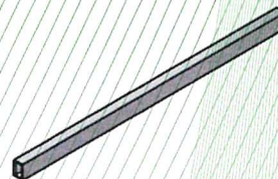


Bild 7: Rechteckrohr



Bild 8: Handlauf, Knielauf



Bild 9: Gewicht

- (14) Bericht
PB 21-146 vom 07.10.2021