

# ZERTIFIKAT CERTIFICATE

**Zertifikatsinhaber:**  
Licensee:

Hailo-Werk Rudolf Loh GmbH & Co. KG  
Daimlerstraße 8  
35708 Haiger  
Germany

**Produkt:**  
Product:

Systemgeländer  
Guard Rail System

**Handelsname(n):**

Hailo

Trade name(s):

**Typ(en)/Modell(e):**

MVO, MVV

Type(s)/model(s):

**Produktkenndaten:**

Typ:

MVO (Montage von oben)

Product specifications:

MVV (Montage von vorn)

**Werkstoffe:**

AlMg3 / Edelstahl 1.4301 und 1.4571 / Stahl-verzinkt 1.0037

**Geländerlänge:**

max. 1200 mm / Pfostenabstand max. 1080 mm

**Geländerhöhe:**

1100 mm

**Pfosten:**

Alu 40x40x4, Stahl/Edelstahl 40x40x2 mm

**Handlauf:**

Alu Ø48x3, Stahl/Edelstahl Ø48x2 mm

**Knieleiste:**

Alu Ø40x3, Stahl/Edelstahl Ø22x2 mm

**Befestigung:**

4 x M10-Schrauben / Geländer

**Geländertür:**

Breite 600 mm, selbstschließend mit Feder

**Bestimmungsgemäße Verwendung:** Systemgeländer zur Montage an Bauwerken, Podesten, Bühnen, technischen Anlagen etc.

DEKRA Testing and Certification GmbH erklärt hiermit, dass das oben genannte Produkt den unten genannten Anforderungen entspricht. Das Produkt darf mit dem abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Eine Veränderung der Darstellung des Prüfzeichens ist nicht zulässig. Die Verwendung des Prüfzeichens ist ausschließlich für das genannte Produkt bis zum angegebenen Zeitpunkt erlaubt.

DEKRA Testing and Certification GmbH hereby declares that the above-mentioned product is in conformity with the below mentioned requirements. The Product may be labelled with the shown certification mark. Any modification of the layout of the certification mark is prohibited. The Use of the certification mark is only allowed for the mentioned product until the stated date of expiry.

**Prüfgrundlage:**

DIN EN ISO 14122-3:2016

Test requirements:

EK5/AK1-Beschlüsse in der aktuellen Fassung

**Fertigungsstätte(n):**

5011028.F02

Factory location(s):

**Einzelheiten, wie Prüfergebnisse und Komponenten, sind in folgenden Dokumenten niedergelegt:**

Details like test results or components are laid down in following documents:

- **Zertifizierungsakten-Nr(n):** 5011028.15008, 5011028.21001

Certification file no(s):

- **Prüfbericht(e):** 342140800

Test report(s):

- **Hersteller-Zertifizierungsvertrag:** 5011028

Manufacturer's certification contract:

**Das Prüfzeichen darf nur auf den in diesen Dokumenten beschriebenen Produkten angebracht werden. Nur die der Zertifizierungsstelle gemeldeten Bauteile sind zugelassen. Die Verwendung von Alternativen bedarf der vorherigen Zustimmung der Zertifizierungsstelle.**

The certification mark may be applied only to products as described in these documents. Only those components are allowed that have been accepted by the certification body. The use of alternatives requires the prior approval of the certification body.

**Das Zertifikat wurde ausgegeben am:** 24. März 2021

This certificate was issued on:

March 24, 2021

**Es wird spätestens ungültig am:** 24. März 2026

It expires at the latest on:

March 24, 2026

**Zertifikats-Nr.:**

5011028.21001

Certificate no.:

DEKRA Testing and Certification GmbH

  
Jörg-Timm Kilisch  
Geschäftsführer  
Managing Director

© Integral publication of this certificate is allowed.

**Prüfzeichen:**

Certification mark:

Bauart geprüft

▶ Produktsicherheit  
▶ Fertigung überwacht

[www.dekra-siegel.de](http://www.dekra-siegel.de)



Seite 1 von 1  
page 1 of 1