

# ZERTIFIKAT CERTIFICATE

Zertifikatsinhaber:  
Licensee:

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

Produkt:  
Product:

Systemgeländer  
Guard Rail System

Handelsname(n):  
Trade name(s):

Hailo

Typ(en)/Modell(e):  
Type(s)/model(s):

MVO, MVV, MAG

Produktkenndaten:  
Product specifications:

Typ: MVO (Montage von oben)  
MVV (Montage von vorn)  
MAG (Montage am Gitterrost)

Werkstoffe: AlMg3 / Edelstahl 1.4301, 1.4571 / Stahl-verzinkt  
Geländerlänge: max. 1200 mm / Pfostenabstand max. 1080 mm  
(1500 mm / 1380 mm bei MAG)

Geländerhöhe: 1100 mm

Pfosten: Alu 40x40x3, Stahl/Edelstahl 40x40x2 mm

Handlauf: Alu Ø48x3, Stahl/Edelstahl Ø48x2 mm

Knieleiste: Alu Ø40x3, Stahl/Edelstahl Ø22x2 mm

Befestigung: 4 x M10-Schrauben / Geländer

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

DEKRA Testing and Certification GmbH erklärt hiermit, dass das oben genannte Produkt den unten genannten Anforderungen entspricht. Das Produkt kann 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:  
Test requirements:

DIN EN ISO 14122-3:2002  
EK5/AK1-Beschlüsse in der aktuellen Fassung

Fertigungsstätte(n):  
Factory location(s):

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

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

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

- Zertifikatsakten-Nr(n): 5011028.15008  
Certification file no(s):
- Prüfbericht(e): 340535900  
Test report(s):

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: 1. Juli 2015  
This certificate was issued on: July 1, 2015

Es wird spätestens ungültig am: 1. Juli 2020  
It expires at the latest on: July 1, 2020

Zertifikats-Nr.: 5011028.15008  
Certificate no.:

DEKRA Testing and Certification GmbH

Nitschke  
Zertifizierungsstelle  
Certification Office

Prüfzeichen:  
Certification mark:

Bauart geprüft  
► Produktsicherheit  
► Fertigung überwacht  
[www.dekra-siegel.de](http://www.dekra-siegel.de)

© Integral publication of this certificate is allowed.



Seite 1 von 1  
page 1 of 1