

Certificate

Intertek
DeutschlandBauart
geprüft**Prüfbescheinigung „Bauart geprüft“
Certificate „Bauart geprüft“**

Bescheinigungs-Nr. (Certificate No.): 17KFP1207-01

Das genannte Produkt entspricht den aufgeführten einschlägigen Bestimmungen.
The mentioned product complies with the mentioned relevant specific standards.

Bescheinigungsinhaber (Certificate Holder)

Günzburger Steigtechnik GmbH
Rudolf-Diesel-Straße 23
89312 Günzburg
Germany

Markenname (Brandname)

Günzburger Steigtechnik

Fertigungsstätte (Manufacturing Site)

Günzburger Steigtechnik Munk GmbH
Rudolf-Diesel-Straße 23
89312 Günzburg
Germany

Produkt (Product)

Steigleitern
(Fixed ladders)

Typbezeichnung (Type)

60004-60015, 61004-61015, 62004-62015, 63004-63015, 64004-64015, 64104-64115

Beschreibung (Description)

Länge aller Leitern (Length of all ladders): 1,12 m - 4,20 m

Einzelheiten siehe Anhang (Details see attachment)

Prüfbericht-Nr. (Test Report No.)

2228711KAU-010:2017-07-31

Geprüft nach (Tested according to)

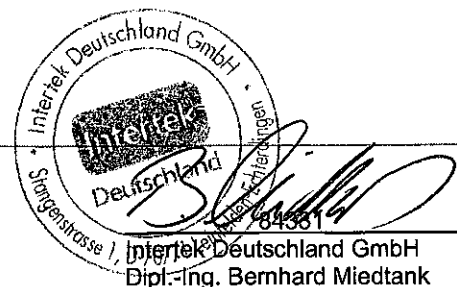
DIN EN 14396:2004

Gültig bis (valid until)

2022-08-09

Erstellt am (Issued on)

2017-08-10



Dem Zertifikat liegen die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Intertek Deutschland GmbH zu Grunde. Bitte beachten Sie die umseitigen Hinweise.
The General Business Conditions of Intertek Deutschland GmbH is an integral part of this certificate. Please also refer to the information overleaf.

Intertek Deutschland GmbH, Stangenstraße 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen

Sitz Leinfelden-Echterdingen, Registergericht Stuttgart, HRB Nr. 225282, Geschäftsführer: Michael Jungnitsch
Tel.: +49 711 27311-0, Fax: +49 711 27311-559, E-Mail: gs@intertek.com, web: www.intertek.de/directory

Anhang zur Bescheinigung Nr.: 17KFP1207-01

(Attachment to Certificate No.)

60004-60015: Breite (Width): 340 mm, Sprossenabstand (Rung spacing): 300 mm,
Holme (Dimensions of stiles): 50x20 mm, Material: Stahl, feuerverzinkt (Hot-galvanized steel)

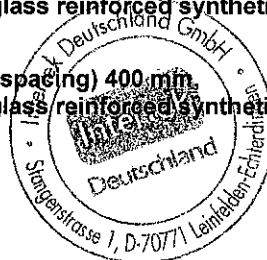
61004-61015: Breite (Width): 440 mm, Sprossenabstand (Rung spacing): 400 mm,
Holme (Dimensions of stiles): 50x20 mm, Material: Stahl, feuerverzinkt (Hot-galvanized steel)

62004-62015: Breite (Width): 340 mm, Sprossenabstand (Rung spacing): 300 mm,
Holme (Dimensions of stiles): 50x20 mm, Material: Edelstahl (Stainless steel) V4A (1.4571)

63004-63015: Breite (Width): 440 mm, Sprossenabstand (Rung spacing): 400 mm,
Holme (Dimensions of stiles): 50x20 mm, Material: Edelstahl (Stainless steel) V4A (1.4571)

64004-64015: Breite (Width): 350 mm, Sprossenabstand (Rung spacing) 300 mm,
Holme (Dimensions of stiles): 58x25 mm, Material: GFK (Fiberglass reinforced synthetic)

64104-64115: Breite (Width): 450 mm, Sprossenabstand (Rung spacing) 400 mm,
Holme (Dimensions of stiles): 58x25 mm, Material: GFK (Fiberglass reinforced synthetic)



Dem Zertifikat liegen die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Intertek Deutschland GmbH zu Grunde. Bitte beachten Sie die umseitigen Hinweise.
The General Business Conditions of Intertek Deutschland GmbH is an integral part of this certificate. Please also refer to the information overleaf.

Intertek Deutschland GmbH, Stangenstraße 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen