LGA - Qualitäts - Zertifikat

LGA-Quality-Certificate



Genehmigungsinhaber

License Holder

Grass GmbH Egerländer Str. 2 64354 Reinheim **Deutschland**

Zertifiziertes Produkt (umseitig näher bezeichnet) Certified Product (specified overleaf)

Objekt-Scharnier 270°

Prüfzeichen Test Mark



www.lga.info ID 1111286803

LGA-Qualitäts-Zertifikats-Nr.: *LGA-Quality-Certificate No.*

Untersuchungsbericht-Nr.: Test Report No.

Dieses Zertifikat ist gültig bis: This certificate is valid till

60176974 0001

DE24IFOP 001

18.06.2029

Geprüft nach Tested acc. to

2 PfG Q2309/10.12 DIN EN 15570/08.08

Datum Date 19.06.2024

Zertifizierungsstelle Cortification Body

TÜVRheinland

Dem Zertifikat liegi unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde. This certificate is based City Toshing and Certification Regulations. Das Produkt entspricht o.g. Anforderungen, die Herstellung wird überwacht. The product fulfills above mentioned requirements, the production is subject to surveillance.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 Fax: +49 221 806-3935 e-mail:cert-validity@de.tuv.com http://www.tuv.com/safety



Genehmigungsinhaber License Holder

Grass GmbH Egerländer Str. 2 64354 Reinheim Deutschland

Fertigungsstätte Manufacturing Plant

Grass GmbH Egerländer Str. 2 64354 Reinheim Deutschland

Ihr Zeichen Client Reference

Unser Zeichen Our Reference 0010-C.G.-DE24IFOP 001 18.06.2029

Längstens gültig bis

Latest expiration date (day/mo/yr)

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)

Certified Product

(Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit

License Fee - Unit

Beschlag

Objekt-Scharnier 270°

Objekt-Scharnier MB-8010 270° Öffnungswinkel

Artikel: F150000014; F150000006; F150000021

Festigkeit, Funktionalität Dauerhaltbarkeit Vertikalbelastbarkeit Sicherheitstechnische

330 N in der vorgestellten Einbausituation Eigenschaften für den Wohn-, Küchen-, Bad- und Objektbereich erfüllt

Formgebung funktionelle Gestaltung Montage einfache Montage

Qualitätssicherung Fremd- und Eigenüberwachung

TÜVRheinland Tifizierungs

Anforderungen nach DIN EN 15570

Prüfstufe 2 und 2 PfG-Q 2309 erfüllt

40 000 Zyklen mit 2x 1 kg Zusatzlast

TÜV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 Fax: +49 221 806-3935 e-mail:cert-validity@de.tuv.com http://www.tuv.com/safety

LGA - Qualitäts - Zertifikat

LGA-Quality-Certificate



Genehmigungsinhaber

License Holder

Grass GmbH Egerländer Str. 2 64354 Reinheim Deutschland

Zertifiziertes Produkt (umseitig näher bezeichnet)

Certified Product (specified overleaf)

Single-joint hinge 270°

Prüfzeichen Test Mark



www.lga.info ID 1111286803

LGA-Qualitäts-Zertifikats-Nr.: *LGA-Quality-Certificate No.*

Untersuchungsbericht-Nr.: Test Report No.

Dieses Zertifikat ist gültig bis: This certificate is valid till

LI 60176974 0001

DE24IFOP 001

18.06.2029

Geprüft nach Tested acc. to

2 PfG Q2309/10.12 DIN EN 15570/08.08

Datum Date 19.06.2024

Zertifizierungsstelle Certification Body

. Prosch

Dem Zertifikat liegt unsere Prüt- und Zertifizierungsordnung zugrunde. This certificate is based on our Testing and Certification Regulations.

TÜVRheinland

Das Produkt entspricht o.g. Aniorderungen, die Herstellung wird überwacht.

The product fulfills above mentioned requirements, the production is subject to surveillance.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 Fax: +49 221 806-3935 e-mail:cert-validity@de.tuv.com http://www.tuv.com/safety

Ubersetzung/Translation



Genehmigungsinhaber License Holder

Grass GmbH Egerländer Str. 2 64354 Reinheim Deutschland

Fertigungsstätte Manufacturing Plant

Grass GmbH Egerländer Str. 2 64354 Reinheim Deutschland

Ihr Zeichen Client Reference

Unser Zeichen Our Reference 0010-C.G.-DE24IFOP 001 18.06.2029

Längstens gültig bis

Latest expiration date (day/mo/yr)

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)

Certified Product

(Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit

License Fee - Unit

Fittings

Single-joint hinge 270°

Single-joint hinge MB-8010 270° opening angle

Article: F150000014; F150000006; F150000021

Strength, functionality Durability Vertical load Technical safety Properties

Shape

40.000 cycles with 2x 1 kg add. load 330 N in the planned built-in situation

for domestic, kitchen, bathroom and

Requirements acc. to DIN EN 15570

level 2 and 2 PfG-Q 2309 fulfilled

contract use fulfilled ergonomic design

Assembly easy to assemble

Quality assurance internal and external control



TÜV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 Fax: +49 221 806-3935 e-mail:cert-validity@de.tuv.com http://www.tuv.com/safety

Ubersetzung/Translation