



PRÄZISIONSMECHANIK INSTYTUT
Zertifikation Abteilung

01-796 Warschau, Duchnicka Str. 3
Tel. 22 663-43-24, 22 560-28-00 e-mail: marek.zietala@imp.edu.pl
http://www.imp.edu.pl/cert



AC 041

ÜBEREINSTIMMUNGSZERTIFIKAT

No. P41/267/2018 (7598)

DEUTSCHE VERSION

Name und Anschrift des Zertifikat Inhabers:

GERDA Sp. z o. o.
05-806 KOMORÓW, Sokołów, ul. Sokołowska 49

Name und Anschrift des Herstellers:

GERDA Sp. z o. o.
05-806 KOMORÓW, Sokołów, ul. Sokołowska 49

Product name:

**Innentüren mit erhöhter
Beständigkeit gegen Einbruch**

Typ (Spezifizierung):

**GERDA CL, GERDA C1L, GERDA CLX-10,
GERDA C1LX-10 (Füllung: Styropor)**

Bezeichnung des Produktes:

- **RC3** - PN-EN 1627: 2012;
- **C** - AT-15-6752/2015¹⁾

¹⁾ Bemerkung: Einbruchhemmungsklasse basierend auf PN-B-92270: 1990 Norm (Festigkeitanforderungen).

Das Produkt erfüllt die Eigenschaften von:

Technische Zulassung ITB No. AT-15-6752/2015

Ablaufdatum des Zertifikats: **30. September, 2020**

Das Recht zur Nutzung des Zertifikates in der Zeit vom 6. November, 2018 zum 30. September, 2020 nur für die im Antrag genannte Erzeugnis Nr 179/W/2018, vorausgesetzt, dass es wichtige technische Spezifikation, Produkt erfüllt seine Anforderungen haben sich nicht verändert: Produkttyp, System, Bedingungen und Ort der Produktion.

Zertifizierung der Konformität von Produkten: PN-EN ISO/IEC 17067: 2014-01, Typ „3“

Freiwillige Verpflichtung Zertifikat unter der PC-03 (IMP) Programm

LEITER

des Zentrum für Produktzertifizierung

Marek Zietala
Dipl. Ing. Marek ZIĘTALA



DIREKTOR

des Präzisionsmechanik Institut

Tomasz Babul
Dr Hab. Ing. Tomasz BABUL, prof. IMP

Dieses Zertifikat kann ausschließlich durch den Besitzer des Zertifikats ohne kommentar. Abkürzungen und Änderungen veröffentlicht werden.

Warschau, 6. November, 2018.