



**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

**Nr. P41/221/2018 (7552) Z1**

**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:

**Vorhängeschloss RESYSTA**

Typ (Spezifizierung):

**KSN 40, KSN 40H60**

Grundparameter:

Klasse: - **2** - laut PN-EN 12320:2013-04

Gebrauchsklasse	Dauerhaftigkeit	Korrosionswiderstand	Verschlusssicherheit
<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>

Das Produkt erfüllt die Eigenschaften von:

**PN-EN 12320: 2013-04**

Datum für die Gültigkeit des Zertifikats: **16. September, 2021**

Das Recht zur Nutzung des Zertifikates in der Zeit vom **17. September, 2018 bis zum 16. September, 2021** nur für die im Antrag genannte Erzeugnis Nr. 111/W/2018, vorausgesetzt, dass es wichtige technische Spezifikation, Produkt erfüllt seine Anforderungen haben sich nicht verändert: Produkttyp, System, Bedingungen und Ort der Produktion.

Dieses Zertifikat ersetzt das Zertifikat Nr P41/221/2018 (7552), auf 17.09.2018 ausgestellt., in der die korrosionsbeständigkeitsklassifizierung auf "3" geändert wurde.

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**

Dipl. Ing. Marek ZIĘTAŁA



**DIREKTOR**  
**des Präzisionsmechanik Institut**

Dr Hab. Ing. Tomasz BABUL, prof. IMP

Dieses Zertifikat kann ausschließlich durch den Besitzer des Zertifikats ohne kommentar. Abkürzungen und Änderungen veröffentlicht werden.  
**Warschau, 24 Oktober, 2018.**

Z1 - Änderung Nr. 1