



Łukasiewicz
Warszawski
Instytut
Technologiczny

Sieć Badawcza Łukasiewicz
WARSZAWSKI INSTYTUT TECHNOLOGICZNY

01-796 Warszawa, ul. Racjonalizacji 6/8

Zertifizierungsabteilung

01-796 Warszawa, ul. Duchnicka 3

e-mail: certyfikacja.duchnicka@wit.lukasiewicz.gov.pl

www.wit.lukasiewicz.gov.pl



AC 041

Nationale Zertifikat
der Konstanz der Leistungsmerkmale

Nr P41-UWB-003/2023

DEUTSCHE VERSION

Nach der Verordnung des Ministers für Infrastruktur und Bau vom 17. November 2016 über die Art und Weise der Erklärung der Produktion von Bauprodukten und der Art, sie mit einem Bauzeichen zu kennzeichnen (Journal of Laws, 1966), bezieht sich diese Bescheinigung auf ein Bauprodukt:

Profilylinder GERDA VELAR PRO

In den Varianten: Standard, AB System und Master Key System für ein- und zweiseitige Zylinder oder mit Knauf
In den Varianten: Standard, AB System und Master Key System für doppelseitige Einsätze mit sicherer Kupplung
In den Varianten: Standard, AB System und Master Key System für einseitigen Einsatz mit verstellbarem Mitnehmer

durch den polnischen Produktstandard abgedeckt

PN-EN 1303:2015-07

mit den folgenden funktionellen Eigenschaften

Gebrauchsklasse	Dauerhaftigkeit	Türmasse	Feuerwiderstand	Sicherheit	Korrosions- und Temperaturwiderstand	Verschlusssicherheit	Angriffswiderstand
1	6	0	B	0	C	6	D

unter dem Namen oder der Marke des Herstellers vermarktet:

GERDA Sp. z o. o.

05-806 KOMORÓW, Sokołów, Sokołowska 49

und in der Produktionsstätte unter folgender Adresse hergestellt

Diese Bescheinigung bestätigt, dass alle Bestimmungen, die sich aus dem nationalen System 1 ergeben, die die Bewertung und die oben genannte polnische Produktstandard der Leistungsfähigkeit in Bezug auf die Durchführung der in der oben genannten technischen Zulassung genannten Erzeugnisse betreffen, angewandt werden.

Der Hersteller hat ein werkseigenes Produktionskontrollsystem eingeführt, um sicherzustellen, dass diese Eigenschaften stabil bleiben.

Diese Bescheinigung, die erstmals am 19. Juni 2023 vorausgesetzt, dass sich die angewandte polnische Produktnorm, die Methoden zur Bewertung und Überprüfung der Leistungskonstanz, das Bauprodukt selbst und die Bedingungen seiner Herstellung nicht wesentlich ändern und dass es nicht von einer akkreditierten Produktzertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen wird.

Prozessidentifikationsnummer: 023/W/2023.

LEITER
der Zertifizierungsabteilung

Marek ZIĘTAŁA
Marek ZIĘTAŁA M.Sc. Eng.

STELLVERTRETENDER
für die Kommerzialisierung

Dr Lech KWIATKOWSKI
Dr Lech KWIATKOWSKI

Dieses Zertifikat kann ausschließlich durch den Besitzer des Zertifikats ohne kommentar. Abkürzungen und Änderungen veröffentlicht werden.
Warschau, 19. Juni, 2023.

Die Gültigkeit dieses Zertifikates kann durch Telefonnummern bestätigt werden: (22) 663-43-24, (22) 560-28-00.

Sieć Badawcza Łukasiewicz-Institut Mechaniki Precyzyjnej

Formularz F-2.2.5, edycja 4, 3-01-2022r.