

Certyfikat

System Przenoszenia Oznaczeń Materiałowych

Numer certyfikatu: 01 202 PL/U-13 0001

Nazwa i adres przedsiębiorstwa: **“RMA POLSKA“ Sp. z o. o.**
ul. Łużycka 14
59-225 Chojnów
Polska

Zaświadcza się, że wyżej wymienione Przedsiębiorstwo udowodniło w ramach stosownej kontroli spełnienie wymagań jakościowych w odniesieniu do przenoszenia oznaczeń materiałowych. Przedsiębiorstwo dysponuje wymaganymi procedurami i wyposażeniem oraz posiada fachowy personel do przenoszenia oznaczeń.

Podstawa auditu: **Dyrektywa 2014/68/UE, Załącznik I, Roz. 3.1.5,**
EN 764-5, ust. 6.2.3,
AD 2000 HP0, ust. 4

Numer raportu z auditu: 84940293/2019

Zakres obowiązywania: **Przenoszenie oznaczeń materiałów metalowych**
z atestami 2.1, 2.2 i 3.1 wg PN-EN 10204

Zakład produkcyjny: **“RMA POLSKA“ Sp. z o. o.**
ul. Łużycka 14
59-225 Chojnów
Polska

Ważność: **05/2022**
(Pierwszy certyfikat wystawiono: 21.05.2013.)

Kolonia, 06.05.2019


on behalf
Dipl.-Ing. Roman Alexander Meyers



Certification Body for Manufacturer Qualification
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Am Grauen Stein, D-51105 Köln, GERMANY

Oddział: TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o., ul. Wolności 327, PL 41-800 Zabrze,
Tel: +48 32 271 0623, Fax: +48 32 271 64 88, e-mail: post@pl.tuv.com

M-210-E-Rev22

Certificate

System of Transferring the Marking of Materials

Certificate no.: 01 202 PL/U-13 0001

Name and address of the
company:

"RMA POLSKA" Sp. z o. o.
ul. Łużycka 14
59-225 Chojnów
Poland

It is hereby certified that the company has furnished proof of fulfilling the quality requirements for transferring the material marking during a specific inspection. The company possesses the required processes and equipment and also qualified staff for transferring the marking.

Testing Principles:

Directive 2014/68/EU, Annex I, Para. 3.1.5,
EN 764-5, Para. 6.2.3,
AD 2000 HP0, Para. 4

Test Report no.:

84940293/2019

Area of Application:

**Transfer of marking of metallic materials with test
certificates DIN EN 10204 - 2.1, 2.2 and 3.1**

Operations Location:


"RMA POLSKA" Sp. z o. o.
ul. Łużycka 14
59-225 Chojnów
Poland

Valid until:

05/2022

(First issue of the Certificate: 21.05.2013.)

Cologne, 06.05.2019


on behalf
Dipl.-Ing. Roman Alexander Meyers



Certification Body for Manufacturer Qualification
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Am Grauen Stein, D-51105 Köln, GERMANY

Branch office: TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o., ul. Wolności 327, PL 41-800 Zabrze,
Tel: +48 32 271 0623, Fax: +48 32 271 64 88, e-mail: post@pl.tuv.com

M-210-E-Rev22

www.tuv.com

 **TÜVRheinland®**
Precisely Right.

Zertifikat

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 PL/U-13 0001

Name und Anschrift des
Unternehmens: "RMA POLSKA" Sp. z o. o.
ul. Łużycka 14
59-225 Chojnów
Polen

Hiermit wird bescheinigt, dass das o.g. Unternehmen die zu stellenden Qualitätsanforderungen zur Übertragung der Werkstoffkennzeichnung im Rahmen einer spezifischen Überprüfung nachgewiesen hat. Die erforderlichen Verfahren und Einrichtungen sowie sachkundiges Personal für die Übertragung der Kennzeichnung sind vorhanden.

Prüfgrundlage: Richtlinie 2014/68/EU, Anhang I, Kap. 3.1.5,
EN 764-5, Abs. 6.2.3,
AD 2000 HP0, Abs. 4

Prüfbericht Nr.: 84940293/2019


Geltungsbereich: Übertragung der Kennzeichnung (Umstempelung) von
metallischen Werkstoffen mit Prüfbescheinigungen
DIN EN 10204 - 2.1, 2.2 oder 3.1

Betriebsstätte: "RMA POLSKA" Sp. z o. o.
ul. Łużycka 14
59-225 Chojnów
Polen

Gültigkeit: 05/2022

(Das Zertifikat wurde erstmalig am 21.05.2013 ausgestellt.)

Köln, 06.05.2019


on behalf
Dipl.-Ing. Roman Alexander Meyers



Zertifizierungsstelle für Herstellerqualifizierung
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Außenstelle: TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o., ul. Wolności 327, PL 41-800 Zabrze,
Tel: +48 32 271 0623, Fax: +48 32 271 64 88, e-mail: post@pl.tuv.com

M-210-E-Rev22