



AC 214



CERTYFIKAT

TTP-PW02-1-0198-0065.20.01

JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA
TÜV THÜRINGEN POLSKA Sp. z o.o.

poświadcza, że firma

MEGATERM PLUS

SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

ul. Skrajna 86, 25-650 Kielce, Polska

Wdrożyła oraz stosuje wymagania normy

PN-EN ISO 3834-2:2007
EN ISO 3834-2:2005

Wymagania jakości dotyczące spawania materiałów metalowych - Część 2: Pełne wymagania jakości

Zakres certyfikacji określono w załączniku do niniejszego certyfikatu.

Data pierwszej certyfikacji: 06.07.2020

Miejsce i data wystawienia: Katowice, 13.07.2021

Data ważności certyfikacji: 05.07.2024

Data kolejnej wizyty nadzoru: do 16.04.2024, pod rygorem utraty ważności certyfikacji.

TÜV THÜRINGEN POLSKA Sp. z o.o.
ul. Żeliwna 38
40-599 Katowice



Ważność certyfikatu można
sprawdzić skanując kod QR
lub pod adresem:

www.tuv-thuringen.pl




Dominik Bartecki
Dyrektor Centrum Certyfikacji



AC 214



CERTIFICATE

TTP-PW02-1-0198-0065.20.01

**THE CERTIFICATION BODY
TÜV THÜRINGEN POLSKA Sp. z o.o.**

certifies that company

MEGATERM PLUS

SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

ul. Skrajna 86, 25-650 Kielce, Poland

has implemented and applies the requirements of the standard

**PN-EN ISO 3834-2:2007
EN ISO 3834-2:2005**

Quality requirements for fusion welding of metallic materials - Part 2: Comprehensive quality requirements

The scope of certification is presented in the Annex to this certificate.

Date of first certification: 06.07.2020
Place and date of issue: Katowice, 13.07.2021
Certification expiration date: 05.07.2024
Date of next surveillance audit: until 16.04.2024, under pain of the certificate validity loss.

TÜV THÜRINGEN POLSKA Sp. z o.o.
ul. Żeliwna 38
40-599 Katowice



The validity of the certificate can be checked by scanning the QR code or at the following address:

www.tuv-thuringen.pl



Dominik Bartecki
Director of the Certification Centre