



AC 214



# CERTYFIKAT

TTP-PW02-1-1632-0302.24.00

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

poświadcza, że firma

ELPLAST Sp. z o.o. Sp. K.

ul. Brzezińska 5/15, 92-103 Łódź, Polska



# ELPLAST

CREATIVE AND INNOVATIVE

PN-EN ISO 3834-2:2021-09  
EN ISO 3834-2:2021

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

Zakres certyfikacji określono w załączniku do niniejszego certyfikatu.

Data pierwszej certyfikacji:	19.02.2024
Miejsce i data wystawienia:	Katowice, 19.02.2024
Data ważności certyfikacji:	18.02.2028
Data kolejnej wizyty nadzoru:	do 12.01.2025, pod rygorem utraty ważności certyfikacji.

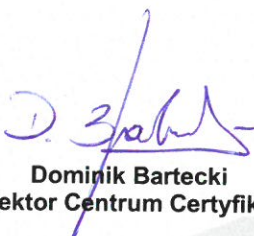
TÜV THÜRINGEN POLSKA Sp. z o.o.  
ul. Żeliwna 38  
40-599 Katowice



Ważność certyfikatu można  
sprawdzić skanując kod QR  
lub pod adresem:

[www.tuv-thuringen.pl](http://www.tuv-thuringen.pl)



  
Dominik Bartecki  
Dyrektor Centrum Certyfikacji





AC 214



# CERTIFICATE

TTP-PW02-1-1632-0302.24.00

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

certifies that company

ELPLAST Sp. z o.o. Sp. K.

ul. Brzezińska 5/15, 92-103 Łódź, Poland



# ELPLAST

CREATIVE AND INNOVATIVE

has implemented and applies the requirements of the standard

PN-EN ISO 3834-2:2021-09  
EN ISO 3834-2:2021

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:	19.02.2024
Place and date of issue:	Katowice, 19.02.2024
Certification expiration date:	18.02.2028
Date of next surveillance audit:	until 12.01.2025, under pain of the certificate validity loss.

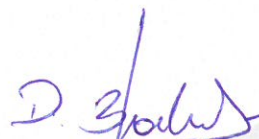
TÜV THÜRINGEN POLSKA Sp. z o.o.  
ul. Żeliwna 38  
40-599 Katowice



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

[www.tuv-thuringen.pl](http://www.tuv-thuringen.pl)



  
Dominik Bartecki  
Director of the Certification Centre





AC 214



# ZERTIFIKAT

TTP-PW02-1-1632-0302.24.00

ZERTIFIZIERUNGSSTELLE  
TÜV THÜRINGEN POLSKA Sp. z o.o.

Eine Zertifizierungsstelle bescheinigt, dass das Unternehmen

**ELPLAST Sp. z o.o. Sp. K.**

ul. Brzezińska 5/15, 92-103 Łódź, Polen



# ELPLAST

CREATIVE AND INNOVATIVE

die Anforderungen der Norm umgesetzt hat und anwendet

**PN-EN ISO 3834-2:2021-09**  
**EN ISO 3834-2:2021**

Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen –  
Teil 2: Umfassende Qualitätsanforderungen

Der Umfang der Zertifizierung ist in der Anlagen aufgeführt.

Datum der <b>Erstzertifizierung:</b>	19.02.2024
Ort und Datum der Ausstellung:	Katowice, 19.02.2024
Datum des <b>Ablaufs</b> der Zertifizierung:	18.02.2028
Datum des <b>nächsten Überwachungsbesuchs:</b>	Bis 12.01.2025, unter Androhung der Ungültigkeit der Zertifizierung.

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



Die Gültigkeit des Zertifikats kann durch Scannen des QR-Codes oder unter folgender Adresse überprüft werden:

[www.tuv-thuringen.pl](http://www.tuv-thuringen.pl)



**Dominik Bartecki**  
Leiter des Zertifizierungszentrums