

# EURO CERT group

Certifikační orgán č. 3115 certifikující systémy managementu  
akreditovaný ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016

vydává

# CERTIFIKÁT

který je dokladem, že společnost

## AIB KUNSTMANN Steel s.r.o.

Řetenická 133  
415 01 Újezdeček  
IČ: 07959192

v oboru

**kovovýroba, zámečnictví a obrábění kovů**

zavedla a udržuje systém managementu kvality  
splňující požadavky

## ČSN EN ISO 9001:2016 a ČSN EN ISO 3834-3:2022

Registrační číslo certifikátu:	7674 / 2023
Platnost certifikace je stanovena do:	24. 6. 2025
Platnost současného certifikačního cyklu od:	16. 6. 2022
Datum prvního udělení certifikace:	9. 7. 2007

V Rostkách, dne 19. 6. 2023



Ing. Dagmar Pastyříková  
vedoucí certifikačního orgánu



Podrobnosti a podmínky platnosti jsou uvedeny v příloze tohoto certifikátu, která tvoří jeho nedílnou součást a obsahuje 1 stranu.  
EURO CERT CZ, a.s., Lidická 2370, 252 63 Rostoky, IČ: 26699117, DIČ: CZ26699117  
Tel.: +420 234 222 111, e-mail: info@eurocert.cz, web: www.eurocert.cz

# EURO CERT group

Certifikační orgán č. 3115 certifikující systémy managementu  
akreditovaný ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016

## Příloha č.1 k certifikátu č.: 7674 / 2023

### 1. Druh výrobků:

Nosič akumulátorových článků a malých ocelových konstrukcí  
rozměru 5 x 5 délka až 20 m, hmotnost do 2 000 kg, tloušťka  
materiálu 3 až 12 mm

### 2. Výrobní normy nebo alternativní normy (viz EN ISO 3834-5):

ČSN EN 1090 - 1+A1

ČSN EN 1090 - 2

### 3. Skupina(y) základních materiálů (podle TNI CEN ISO/TR 15608):

TNI CEN ISO/TR 15 608 sk. 1.1

### 4. Proces(y) svařování a příbuzné procesy:

Svařovací procesy (podle ISO 4063)	Skupiny základních materiálů (podle TNI CEN ISO/TR 15608)
135	1.1

### 5. Odpovědní pracovníci svářečského dozoru

Jméno a příjmení	Kvalifikace	Pracovní funkce a úroveň (podle ISO 14731)
Miroslav Klíma	IWT/CZ 06523	Svářečský dozor dle kap. 6.2 b)

V Rožtokách, dne 19. 6. 2023



Ing. Dagmar Pastyříková  
vedoucí certifikačního orgánu

