



DOM – ZO 13, s.r.o., Technická inspekce COV

Litomyšlská 560, CZ 560 02 Česká Třebová, IČ: 252 61 908

Certifikační orgán certifikující produkty č. 3148 akreditovaný ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013

vydává

CERTIFIKÁT

č. ZCV-24-151/C01

kterým osvědčuje, že subjekt

AIB KUNSTMANN Metal s.r.o.

Sídlo: č.p. 165, 435 01 Havraň

IČ: 254 73 522

Provozovna: Průmyslová zóna JOSEPH, č.p. 165, 435 01 Havraň

prokázal shodu

procesu svařování

s požadavky normy

ČSN EN ISO 3834-2:2022

v souladu s certifikačním schématem TD201,
vypracovaným podle certifikačního schématu typu 6 normy ČSN EN ISO/IEC 17067:2014

v následujícím rozsahu:

Výroba nosičů pro akumulátorové články.

Výroba dílců ocelových konstrukcí.

Další informace týkající se rozsahu certifikace jsou uvedeny v příloze tohoto certifikátu,
která tvoří jeho nedílnou součást a obsahuje 1 stranu.

Platnost certifikátu je podmíněna plněním norem, podle kterých je proces certifikován a plněním ustanovení
smlouvy o kontrolní činnosti č. ZCV-24-151/S01 uzavřené mezi certifikovaným subjektem a certifikačním orgánem.

Subjekt certifikován od 03.12.2024

Platnost certifikátu do 03.12.2027

V České Třebové, dne 03.12.2024



Ing. Oldřich Pilar

Zástupce vedoucího Certifikačního orgánu



DOM - ZO 13, s.r.o., Technická inspekce COV

Litomyšlská 560, CZ 560 02 Česká Třebová, IČ: 252 61 908

Certifikační orgán certifikující produkty č. 3148 akreditovaný ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013

Příloha k certifikátu č. ZCV-24-151/C01

Strana 1

ROZSAH ČINNOSTI

Druh produktu: Ocelové konstrukce

Produktové normy nebo alternativní normy: ČSN EN 1090-2

Skupiny základních materiálů (dle CEN ISO/TR 15608): 1.1

Procesy svařování a příbuzné procesy (dle ISO 4063): 135

Metoda svařování (ISO 4063)	Skupina základního materiálu (CEN ISO/TR 15608)	Rozměry základního materiálu (mm)	Poznámka
135	1.1	$2,1 \leq t \leq 6,0$	rohový spoj FW sl (PG) $2,25 \leq z \leq 4,5$ automat
135	1.1	$2,1 \leq t \leq 6,0$	rohový spoj FW sl (PG) $2,25 \leq z \leq 4,5$
135	1.1	$2,1 \leq t \leq 6,0$	FW sl $2,25 \leq a \leq 4,5$

Pracovníci svářečského dozoru:

Pracovní funkce / Úroveň kompetence dle ISO 14731	Jméno, datum narození	Kvalifikace
Svářečský dozor / Specifická (S)	Pavla Vránová, 26.08.1974	IWT/CZ 07030
Zástupce svářečského dozoru	-	-

Subjekt certifikován od 03.12.2024

Platnost certifikátu do 03.12.2027

V České Třebové, dne 03.12.2024



V 3148



Ing. Oldřich Pilař
Zástupce vedoucího Certifikačního orgánu